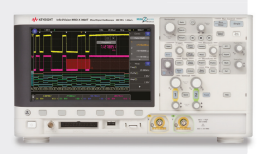
Equipos para Bancos de Electrónica

¿Qué más necesita para darle un empujón a sus proyectos de diseño más avanzados? Desde osciloscopios a impresoras 3D, en RS encontrará justo lo que necesita.

Prueba y Medida

Más de 10.000 productos de Prueba y Medida, incluidos los últimos avances de las principales marcas globales:

- Equipos de calibración y testeo
- Multímetros digitales y analógicos
- Productos de testeo de componentes electrónicos
- Osciloscopios y accesorios
- Equipos de medición de potencia y testeo de RF
- Medición de sonidos, vibraciones y temperaturas



Soldadura y desoldadura

Todas las herramientas y puntas de soldaduras que necesita para sus equipos. Desde nuestras soluciones RS Pro de gran relación calidad-precio hasta las más recientes novedades de las principales marcas.

- Soldadores y estaciones de soldadura
- Herramientas de desoldadura
- Puntas y boquillas
- Extracción de humos
- · Cables, fundentes y pastas de soldadura



Control de ESD y sala limpia

Las descargas electroestáticas pueden causar daños costosos, por lo que debe asegurarse de que tiene todo el equipo necesario para controlarlo y proteger sus equipos. Además, disponemos de todos los productos necesarios para crear o mantener un entorno de sala limpia.

- Equipo de tierra ESD y supervisión
- Medidores de testeo ESD
- Protección de ESD y equipos de sala limpia: bolsas, cajas, guantes, productos de papelería y herramientas: todo tipo de productos adecuadas para ESD o entornos de sala limpia

Herramientas y consumibles especializados

Independientemente de si lo que necesita son destornilladores. alicates, limpiadores o recubrimientos de protección; en RS tiene una amplia gama de productos de las marcas líderes de la industria.

- Kits y herramientas especiales: protección contra descargas electroestáticas ESD y kits de herramientas electrónicas, destornilladores y alicates
- Limpiadores electrónicos: limpiadores de componentes, conectores y PCB
- Recubrimientos de protección: resinas acrílicas y de silicona, revestimientos de conformación basados en polímeros

Impresoras y escáneres 3D



Productos innovadores y un equipo enfocado en sus necesidades

Mientras crea dispositivos electrónicos de vanguardia para construir un futuro mejor, nosotros trabajamos para ofrecerle los productos más innovadores, de los principales fabricantes del mundo de la electrónica. Pero además, ponemos a su disposición de DesignSpark, una comunidad online de expertos en ingeniería que le ofrece datos técnicos, herramientas de diseño gratuitas, opiniones e ideas que le ayudarán a impulsar y comercializar sus productos más rápidamente. Y todo con un equipo de personas que se ocupan de hacerle la vida más fácil, con un soporte técnico de primera calidad, una fuerza comercial comprometida en entender sus necesidades y un excelente equipo de atención al cliente, dispuesto a ayudarle donde y cuando lo necesite.

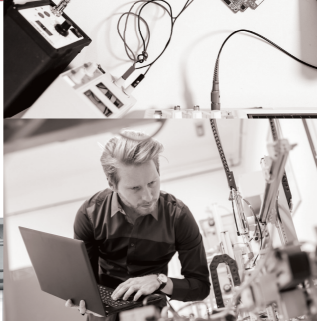
GUÍA DE ELECTRÓNICA RS

DESIGNSPARK

FOMENTANDO LA INNOVACIÓN ENTRE LOS PROFESIONALES

- DesignSpark: Encuentre los productos más solicitados, comparta ideas o solicite ayuda de otros
- DesignSpark PCB: Los esquemas electrónicos y el software de diseño más accesibles del mundo.
- DesignSpark Mechanical: El potencial que necesitan los ingenieros para producir diseños 3D de manera
- **DesignSpark Electrical**: Ahorre tiempo y errores gracias a nuestra solución CAD gratuita para sistemas eléctricos.
- Aplicación RS Toolbox: La app de ingeniería más avanzada para cálculos de diseño y referencias
- Modelos CAD 3D: Acceda a miles de modelos CAD 3D para integrar en sus proyectos.
- Asistente de componentes ECAD: La única biblioteca ECAD universal de RS.







RS COMPONENTS:

LE OFRECEMOS LO IMPORTANTE

sus proyectos en realidad.



500.000 productos a nivel global en un único proveedor.



Productos genuinos de 2.500 marcas líderes globales.



Encuentre rápidamente todo lo que necesita en RS Online y con el mejor soporte técnico.

Desde el prototipo a la producción, RS le ofrece las más

avanzadas tecnologías para dar forma a sus ideas y convertir



a sus necesidades.





es.rs-online.com/electronica







Componentes electrónicos - nuestras marcas

Todas las tecnologías y fabricantes

INTERCONEXIÓN	Conectores de audio y vídeo	Conectores circulares	Accesorios y herramientas de conectores	Conectores rectangulares de uso general	Zócalos IC	Conectores y accesorios de fuentes de alimentación e IEC	Conectores de red y telecomunicaciones	Conectores de PCB	Conectores de alimentación	Conector coaxial y RF	Bloques terminales y carriles DIN	Empalmes y terminales	Kits y cables de prueba	Conectores de prueba y medición	Conectores USB, D-Sub
3M			•		•		•	•		•		•	•		•
ABB			•			•		•	•		•				
Amphenol	•	•	•				•	•	•	•		•			•
Amphenol FCI	•		•	•	•		•	•			•				•
Binder		•	•				•			•					•
Bulgin		•	•			•	•	•	•	•					•
Delphi			•	•				•	•						•
Deutsch (TE Connectivity)		•	•	•				•	•	•					
FCT			•	•				•							•
Glenair		•	•												•
HARTING	•	•	•	•		•	•	•	•		•				•
Hirose	•	•	•	•		•	•	•	•	•					•
Hirschmann		•	•			•			•						
HirschmannTest & Measurement													•	•	
Huber & Suhner			•							•					
ITT Cannon	•	•	•	•		•		•	•						•
JAE				•				•							•
JST	•		•				•	•	•			•			
Legrand						•	•		•		•	•			•
LEMO		•	•					•							
Lumberg	•	•	•					•	•			•			•
Mennekes			_	_	_	•	_	_	•	_	_				
Molex	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	_	•
Multi-Contact Neutrik		•	•			•	_	•	•	•		•	•	•	
Phoenix Contact	•	·	•			•	÷	_	÷	•	_				
	•	·	•	•		•	•	•	·	•	·	·			•
Pressmaster Radiall			•							•			•	•	
Rosenberger			•				•			•			•	•	•
RS Pro	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Samtec		Ė		Ė		_	•	•	•	_	•	•	,	_	•
Schurter	•					•		_	•						•
Souriau	Ť	•	•			_		•	•		•				•
TE Connectivity	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•
Telegärtner		•	•	Ė		_	•	•		•	•	_	•		•
Wago		Ė	•					•	•	_	•	•		•	
Weidmüller		•	•				•	•			•	•			•
Wieland			•					•	•		•				

PASIVOS	Condensadores	Resistencias fijas	Inductores	Filtros pasivos	Protección contra osciloscopios de correinte	Resistencias variables
Arcol		•				•
AVX	•					
Rectangular			•			
Bourns		•				•
Clairtronic			•			
DEHN					•	
EPCOS			•		•	
Furse					•	
IQD Frequency			•			
Kemet Electronics	•					
Kingstate			•			
KOA		•				
Legrand			•			
MTL Surge Technologies					•	
Murata Power Solutions	•		•		•	
Nichicon	•					
Nippon Chemi-Con	•					
Nuvotem			•			
Panasonic	•	•	•			
RS Pro	•	•	•	•	•	•
Rubycon	•					
Schaffner				•	•	
Schurter				•	•	
TDK	•	•				
TE Connectivity		•			•	•
Vishay	•	•				
VPG		•				
Würth Elektronik			•	•		
Yageo		•				

APEM Arcolectric Artesyn Embedded Technologies Bel Power Solutions Bergquist Bourns Bulgin C&K Switches	Portafusibles	Herramientas y comprobación de fusibles	Ñ	3B	y SIP	oulsador y accesorios	res de balancín	s giratorios	deslizantes	tores	iles	lanca		ərfaz		0							S	rios					ninales	
APEM Arcolectric Artesyn Embedded Technologies Bel Power Solutions Bergquist Bourns Bulgin			Fusibles	Fusibles – PCB	Interruptores DIP y SIP	Interruptores de botón-pulsador y accesorios	Accesorios e interruptores de balancín	Accesorios e interruptores giratorios	Accesorios e interruptores deslizantes	Kits de desarrollo de interruptores	Accesorios e interruptores táctiles	Accesorios e interruptores de palanca	Relés de uso general	Accesorios y módulos de relé de interfaz	Relés de láminas	Accesorios y relés de estado sólido	Convertidores dc-dc	Fuentes de alimentación - PSU	Ventiladores axiales	Ventiladores	Ventiladores de filtro	Guardamanos	Accesorios y piezas de ventiladores	Elementos calefactores para armarios	Disipadores de calor	Materiales de interfaz térmica	Indicador LED de panel	Indicadores luminosos de LED	Indicadores luminosos con hilos terminales	Lámparas de neón
Arcolectric Artesyn Embedded Technologies Bel Power Solutions Bergquist Bourns Bulgin																									•					
Artesyn Embedded Technologies Bel Power Solutions Bergquist Bourns Bulgin	-				•	•	•	•	•		•	•															•			
Bel Power Solutions Bergquist Bourns Bulgin						•	•		•			•																	•	•
Bergquist Bourns Bulgin																	•	•												
Bourns Bulgin																	•	•												
Bulgin																										•				
-				•																										
C&K Switches	•					•																					•			
					•	•	•	•	•		•	•																		
Cherry						•	•			•		•																		
Cooper Bussmann	•	•	•	•																										
Cosel																	•	•												
ebm-papst																			•	•		•	•							
Fischer Elektronik																									•					
ITW Switches						•																								
Littelfuse	•		•	•																										
Marl											П				П						П				П		•	•		
Mean Well											П				П			•			П				П					
Mersen	•	•	•								П				П						П				П				П	
Murata Power Solutions																	•												П	
Omron					•	•	•				•	•	•			•													T	
Panasonic						•					•		•	•	•	•										•			T	
Pfannenberg	Г										П				П						•			•	П				T	
Phihong																		•											\dashv	
Recom													\exists				•	•												
Rittal	Г										П				П						•			•	П					
RS Pro			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•
Schurter •	•	•	•	•		•			•		•				7														7	
Signal-Construct											_				_												•	•	\dashv	
STEGO											_				_						•			•	_				\dashv	
Sunon											_				-				•	•	+	•			_				\exists	
TDK-Lambda											\exists				\exists		•	•			-				-				\dashv	
TE Connectivity					L																									
TRACO Power				•								\exists		•	•	•							-		-				+	

SEMICONDUCTORES	Amplificadores y comparadores	Relojes, temporización y control de frecuencia	Cristales, osciladores y resonadores	Convertidores de datos	Semiconductores discretos	Controladores de display	CI de interfaz	CI de memoria	Administración de potencia	Procesadores y microcontroladores	Lógica programable (FPGA)	Circuitos de RF y microondas	Kits de desarrollo de semiconductores	Sensores e interfaz de sensor	Ordenadores de una sola placa	Lógica estándar	Procesamiento de vídeo	Módulos inalámbricos
Altera								•			•		•					
Analog Devices	•	•		•	•	•	•		•	•		•	•	•		•	•	
Arduino													•		•			
Atmel				•				•		•			•	•				
Broadcom	•			•	•									•		•		
Cypress Semiconductor		•				•	•	•	•	•			•					•
DiodesZetex	•				•	•			•					•		•		
EXAR			•	•			•		•			•						
Fairchild Semiconductor	•	•		•	•	•	•		•					•		•	•	
FTDI Chip						•	•						•			•		
Fuji Electric					•													
Genuino													•		•			
Honeywell														•				
Infineon					•	•	•		•	•		•	•	•				
Intel										•			•		•			•
Intersil	•	•		•	•	•	•		•				•	•			•	
IXYS					•													
LinearTechnology	•	•	•	•	•	•	•		•			•				•		
Maxim	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	
Microchip	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•		•
MikroElektronika													•					
NXP Semiconductors	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•
ON Semiconductor	•	•	•		•	•	•	•	•			•		•		•		•
Panasonic	•				•	•			•			•	•	•				•
Raspberry Pi													•		•			
Renesas Electronics	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•			•	•	
RF Solutions												•						•
ROHM	•			•	•	•	•	•	•	•			•	•		•	•	•
Semikron					•				•									
Sensirion													•	•				
Silicon Laboratories		•	•				•		•	•		•	•	•				•
STMicroelectronics	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•		•
Taiwan Semiconductor	•				•	•			•					•				
Texas Instruments	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•		•	•	•
Toshiba	•	•			•	•	•	•	•	•		•		•		•		
Vishay			•		•		•		•				•	•		•		
Xilinx								•			•		•					

DISPLAYS Y OPTOELECTRÓNICA	Displays y monitores industriales	Componentes de fibra óptica	Emisores y receptores de IR	Módulos y componentes láser	Indicadores y accesorios de LED	Componentes de sistemas de iluminación LED	LED y accesorios de LED	Optoacopladores y fotodetectores	IFDUV
4D Systems	•								
Analog Devices				•		•		•	
BIVAR							•		•
Broadcom	•	•	•		•	•	•	•	
Centronic			•						
Cree							•		
Dialight					•		•		
Displaytech	•								
EldoLED						•			
Fairchild Semiconductor								•	
Global Laser				•					
Honeywell								•	
JKL Components					•	•	•		
Kingbright	•				•	•	•	•	
LEDEngin			•				•		•
LG Innotek									•
LiteOn							•		
Lumileds							•		•
Mentor							•		
Nichia							•		•
Optek			•				•		
OSi								•	
Osram Lighting						•			
OSRAM Opto Semiconductors			•	•			•	•	
Panasonic			•	•			•	•	
PowerLED						•	•		
Renesas Electronics								•	
ROHM			•	•			•		
RS Pro						•			
Samsung							•		
Seoul Semiconductor							•		
Toshiba		•					•	•	
TSLC									•
Vishay	•		•			•	•	•	•
Würth Elektronik							•		

Amphenol























































Panasonic