



HSMP-3880-TR1G

Fabricante Número de pieza:	HSMP-3880-TR1G
Fabricante / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23
Hojas de datos:	HSMP-3880-TR1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HSMP-3880-TR1G 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio HSMP-3880-TR1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HSMP-3880-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HSMP-3880-TR1G: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HSMP-3880-TR1G.

Número de pieza	HSMP-3880-TR1G	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HSMP-3880	Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	SOT-23-3
Temperatura de funcionamiento	150°C (TJ)	Descripción detallada	RF Diode PIN - Single 100V 1A 250mW SOT-23-3
Corriente - Max	1A	Tipo de diodo	PIN - Single
Tensión - inversa de pico (máxima)	100V	Capacitancia Vr, F	0.3pF @ 50V, 100MHz
Resistencia @ Si, F	3.8 Ohm @ 1mA, 100MHz	La disipación de energía (máximo)	250mW
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-RF
Descripción	DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HSMP-3880-TR1G

Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3880-TR1G	Parte HSMP-3880-TR1G	Precio HSMP-3880-TR1G	Distribuidor HSMP-3880-TR1G
Proveedor HSMP-3880-TR1G	Técnico HSMP-3880-TR1G	HSMP-3880-TR1G Stock	Inventario HSMP-3880-TR1G
Imagen HSMP-3880-TR1G	HSMP-3880-TR1G pedido en línea	Consulta HSMP-3880-TR1G	Imagen HSMP-3880-TR1G
Hoja de datos pdf HSMP-3880-TR1G	HSMP-3880-TR1G pdf	Hoja de datos HSMP-3880-TR1G	Hoja de datos HSMP-3880-TR1G
	Descargar la ficha técnica de HSMP-3880-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3880-TR1G
Avago Technologies Limited HSMP-3880-TR1G	Avago Technologies US Inc. HSMP-3880-TR1G	Avago Technologies HSMP-3880-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3880-TR1G
Broadcom Limited HSMP-3880-TR1G			

También te puede interesar:

<p>HSMP-3864-TR1 Descripción: DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3894#T31 Descripción: HSMP-3894#T31 HP SOT-23 Fabricantes: HP En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3893 Descripción: HSMP-3893 AVAGO SOT23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3866-TR1G Descripción: DIODE PIN ATTEN QUAD PI SOT25 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3866-TR1 Descripción: HSMP-3866-TR1 AVAGO SOT23-5 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3890-TR1 Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-386C-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3890 Descripción: HSMP-3890 SOT23 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3892#L31 Descripción: HSMP-3892#L31 HP SOT-23-3 Fabricantes: HP En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3890#L31 Descripción: HSMP-3890#L31 AGILENT SOT23 Fabricantes: AGILENT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386E-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3892-TR1G Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 276000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3894#L31 Descripción: HSMP-3894#L31 AGILENT SOT23 Fabricantes: AGILENT En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386C Descripción: HSMP-386C AVAGO SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3894 Descripción: HSMP-3894 AGILENT SOT-23SC5 Fabricantes: AGILENT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3890-BLKG Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3892-TR1 Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3892 Descripción: HSMP-3892 AGILENT SOT23 Fabricantes: AGILENT En stock: Nuevo original, 25300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-386B-BLKG Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3893-TR1G Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386F-TR1 Descripción: DIODE PIN GP 50V 1A SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 41000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3890-TR1G Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386L-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-363 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386B-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3863-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3893-TR1 Descripción: HSMP-3893-TR1 AVAGO SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3864 Descripción: HSMP-3864 JIANGSU SOT23 Fabricantes: JIANGSU En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSMP-3864-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-3880-TR1 Descripción: DIODE PIN SWITCH 100V 1A SOT-23 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HSMP-386F-TR1G Descripción: DIODE PIN GP 50V LO COST SOT-323 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, 31000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong