



## HSMP-3830-TR1G

Fabricante Número de pieza:	HSMP-3830-TR1G
Fabricante / Marca:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	DIODE PIN GP 200V SOT-23
Hojas de datos:	HSMP-3830-TR1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 56600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**HSMP-3830-TR1G** 100% Nuevo Original 56600 pzas en stock. Encuentre el precio HSMP-3830-TR1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HSMP-3830-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HSMP-3830-TR1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de HSMP-3830-TR1G.

Número de pieza	HSMP-3830-TR1G	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HSMP-3830	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 200V 1A 250mW SOT-23-3
Corriente - Max	1A	Tipo de diodo	PIN - Single
Tensión - inversa de pico (máxima)	200V	Capacitancia Vr, F	0.3pF @ 50V, 1MHz
Resistencia @ Si, F	1.5 Ohm @ 100mA, 100MHz	La disipación de energía (máximo)	250mW
Cantidad de stock	56600 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-RF
Descripción	DIODE PIN GP 200V SOT-23	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con HSMP-3830-TR1G

Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3830-TR1G	Parte HSMP-3830-TR1G	Precio HSMP-3830-TR1G	Distribuidor HSMP-3830-TR1G
Proveedor HSMP-3830-TR1G	Técnico HSMP-3830-TR1G	HSMP-3830-TR1G Stock	Inventario HSMP-3830-TR1G
Imagen HSMP-3830-TR1G	HSMP-3830-TR1G pedido en línea	Consulta HSMP-3830-TR1G	Imagen HSMP-3830-TR1G
Hoja de datos pdf HSMP-3830-TR1G	HSMP-3830-TR1G pdf	Hoja de datos HSMP-3830-TR1G	Hoja de datos HSMP-3830-TR1G
	Descargar la ficha técnica de HSMP-3830-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3830-TR1G
Avago Technologies Limited HSMP-3830-TR1G	Avago Technologies US Inc. HSMP-3830-TR1G	Avago Technologies HSMP-3830-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3830-TR1G
Broadcom Limited HSMP-3830-TR1G			

### También te puede interesar:

<p><b>HSMP-3860</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3860 AGILENT SOT23  <b>Fabricantes:</b> AGILENT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3823</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3823 AVAGO SOT23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3822 AVAGO SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-386-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-386-TR1G AVAGO SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3860-TR1</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3820-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3833-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 200V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3832-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 200V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3822-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3822-TR1 Agilent SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Agilent  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3863-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3832#L31</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3832#L31 AVAGO SOT  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3824-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3824-TR1 Agilent SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Agilent  <b>En stock:</b> Nuevo original, 69700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820-TR1</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3862-TR1</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3863-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3863-TR1 Agilent SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Agilent  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3835-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3835-TR1 HP SOT143  <b>Fabricantes:</b> HP  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3830-TR1</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 200V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3860-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 72000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3834-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 200V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3832-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 200V SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3862-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN GP 50V 1A SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3820 AVAGO SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3834-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3834-TR1 AGILENT SOT23  <b>Fabricantes:</b> AGILENT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3824</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3824 AVAGO SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3824-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3823-TR1</b>  <b>Descripción:</b> HSMP-3823-TR1 Agilent SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Agilent  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3823-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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