




## MGA-43228-TR1G

Fabricante Número de pieza:	MGA-43228-TR1G
Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Parte de la descripción:	IC AMP 802.16 2.3-2.5GHZ 28QFN
Hojas de datos:	MGA-43228-TR1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**MGA-43228-TR1G** 100% Nuevo Original 300 pzas en stock. Encuentre el precio MGA-43228-TR1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MGA-43228-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MGA-43228-TR1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









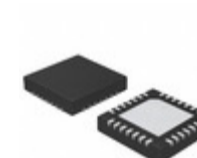










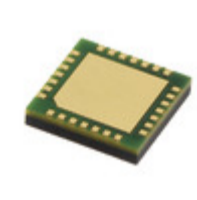








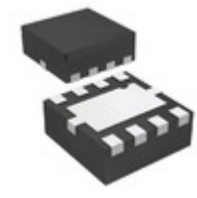

### Las especificaciones de MGA-43228-TR1G.

Número de pieza	MGA-43228-TR1G	Fabricante / Marca	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2A (4 Weeks)
Paquete / Cubierta	28-VFQFN Exposed Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	28-QFN (5x5)	Descripción detallada	RF Amplifier IC 802.16 WIMAX 2.3GHz ~ 2.5GHz 28-QFN (5x5)
Frecuencia	2.3GHz ~ 2.5GHz	Suministro de corriente	500mA
Suministro de voltaje	5V	Ganancia	38.5dB
Figura de ruido	2.1dB	P1dB	35.5dBm
Tipo RF	802.16 WIMAX	Frecuencia de prueba	2.4GHz
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RFid y RFID &gt; Amplificadores RF</a>
Descripción	IC AMP 802.16 2.3-2.5GHZ 28QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MGA-43228-TR1G

Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-43228-TR1G	Parte MGA-43228-TR1G	Precio MGA-43228-TR1G	Distribuidor MGA-43228-TR1G
Proveedor MGA-43228-TR1G	Técnico MGA-43228-TR1G	MGA-43228-TR1G Stock	Inventario MGA-43228-TR1G
Imagen MGA-43228-TR1G	MGA-43228-TR1G pedido en línea	Consulta MGA-43228-TR1G	Imagen MGA-43228-TR1G
Hoja de datos pdf MGA-43228-TR1G	MGA-43228-TR1G pdf	Hoja de datos MGA-43228-TR1G	Hoja de datos MGA-43228-TR1G
	Descargar la ficha técnica de MGA-43228-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricante	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-43228-TR1G
Avago Technologies Limited MGA-43228-TR1G	Avago Technologies US Inc. MGA-43228-TR1G	Avago Technologies MGA-43228-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-43228-TR1G
Broadcom Limited MGA-43228-TR1G			

### También te puede interesar:

 <p><b>MGA-43328-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP 802.16 2.5-2.7GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-53589-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP LNA 50MHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43728-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP CEL 2.62GHZ-2.69GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-43428-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 851MHZ-894MHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43128-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 700MHZ-800MHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-53589-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP LNA 50MHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-43040-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP CELLULAR 2.4GHZ 28MCOB  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-53589</b>  <b>Descripción:</b> MGA-53589 AVAGO SOT-89  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43528-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 1.93GHZ-1.995GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-53543-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP CEL 2.4GHZ SOT343 SC70  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43248-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 851MHZ-894MHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43003-TR</b>  <b>Descripción:</b> MGA-43003-TR AVAGO QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-53543-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP CEL 50MHZ-6GHZ SOT343  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-42543-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> MGA-42543-TR1G AVAGO SOT-343  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-52543-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP MMIC LNA 1.9GHZ SOT-343  <b>Fabricantes:</b> Arcoelectric (Bulgin)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-43003</b>  <b>Descripción:</b> MGA-43003 AVAGO QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43628-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 2GHZ-2.2GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43003-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP GP 1.805GHZ-1.88GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-31489-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43728-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP GP 2.62GHZ-2.69GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-31689-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-425P8-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> MGA-425P8-TR1G AVAGO LPC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-31589-BLKG</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP GP 450MHZ-1.5GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-43528-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP GP 1.93GHZ-1.995GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-52543-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP CEL 400MHZ-6GHZ SOT343  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-31489-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-36563-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> MGA-36563-TR1G AVAGO SOT-363  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MGA-31689-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 1.5GHZ-3GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 37000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-412P8-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP IEEE 1.7GHZ-3GHZ 8LPCC  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MGA-31589-TR1G</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP GP 450MHZ-1.5GHZ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  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