









	<h2 style="color: #e67e22;">MGA-30489-BLKG</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">MGA-30489-BLKG</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	IC RF AMP DVR 0.25W SOT89
	<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">MGA-30489-BLKG.pdf</a>
	<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 676 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">MGA-30489-BLKG</a>
Fabricante	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a>
Descripción	IC RF AMP DVR 0.25W SOT89
Categoría	<a href="#">RF / IF y RFID &gt; Amplificadores RF</a>
Estado de la pieza	676 pcs Stock
Suministro de voltaje	5V
Frecuencia de prueba	1.9GHz
Paquete del dispositivo	SOT-89-3
Serie	-
Tipo RF	Cellular, PCS, W-CDMA, WLLand
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	TO-243AA
P1dB	23.3dBm (213.8mW)
Figura de ruido	3dB
Ganancia	13.3dB
Frecuencia	250MHz ~ 3GHz
Suministro de corriente	180mA

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>MGA-30316-BLKG</b> Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 3.5GHZ 16-QFN</p>	 <p><b>MGA-30489-TR1G</b> Broadcom Limited IC RF AMP DVR 0.25W SOT-89</p>	 <p><b>MGA-30489-TR1G IC</b> AVAGO AVAGO SOT-89</p>	 <p><b>MGA-30689</b> AVAGO AVAGO SOT</p>
 <p><b>MGA-30316-TR2G</b> Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 3.5GHZ 16-QFN</p>	 <p><b>MGA-30316-TR1G</b> Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 3.5GHZ 16-QFN</p>	 <p><b>MGA-30216-TR1G</b> Broadcom Limited IC RF AMP 0.5W PA 2GHZ 16-QFN</p>	 <p><b>MGA-30689-TR1G</b> Broadcom Limited IC GAIN BLOCK 40DBM LN SOT-89</p>

### MGA-30489-BLKG Palabra clave

Más

<a href="#">MGA-30489-BLKG</a> Avago Technologies (Broadcom Limited)	<a href="#">Hoja de datos MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Hojas de datos MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">MGA-30489-BLKG PDF</a>	<a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30489-BLKG</a>
<a href="#">MGA-30489-BLKG electrónico</a>	<a href="#">Componentes MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Distribuidor MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Imagen MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Parte MGA-30489-BLKG</a>
<a href="#">Precio MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Fabricante MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Imagen MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Stock MGA-30489-BLKG</a>	<a href="#">Inventario MGA-30489-BLKG</a>
<a href="#">MGA-30489-BLKG Nuevo</a>	<a href="#">MGA-30489-BLKG Original</a>	<a href="#">MGA-30489-BLKG garantizado</a>	<a href="#">MGA-30489-BLKG RFQ</a>	<a href="#">MGA-30489-BLKG Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited