



Avago Technologies (Broadcom

MGA-30689-TR1G

Número de pieza:

MGA-30689-TR1G

Fabricante / Marca:

Avago Technologies (Broadcom Limited)

Descripción del producto

IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3

Hojas de datos:

 MGA-30689-TR1G.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MGA-30689-TR1G

NÚMERO DE PIEZA	MGA-30689-TR1G
FABRICANTE	Avago Technologies (Broadcom Limited)
DESCRIPCIÓN	IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MGA-30689-TR1G.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
FRECUENCIA DE PRUEBA	1.95GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-89-3
SERIE	-
TIPO RF	General Purpose
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	TO-243AA
P1DB	22.5dBm
OTROS NOMBRES	516-2860-1
FIGURA DE RUIDO	3.3dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	14.6dB
FRECUENCIA	40MHz ~ 2.6GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC General Purpose 40MHz ~ 2.6GHz SOT-89-3
SUMINISTRO DE CORRIENTE	104mA

Tags relacionados

Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30689-TR1G	Distribuidor MGA-30689-TR1G	Proveedor MGA-30689-TR1G
Precio MGA-30689-TR1G	MGA-30689-TR1G Imágenes	Imagen MGA-30689-TR1G
Hoja de datos PDF MGA-30689-TR1G	MGA-30689-TR1G Descargar hoja de datos	Hoja de datos MGA-30689-TR1G
Stock MGA-30689-TR1G	Compra MGA-30689-TR1G	Comprar Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30689-TR1G
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30689-TR1G	Proveedor Avago Technologies (Broadcom Limited)	Distribuidor Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30689-TR1G	Avago Technologies Limited MGA-30689-TR1G	Avago Technologies US Inc. MGA-30689-TR1G
Avago Technologies MGA-30689-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-30689-TR1G	Broadcom Limited MGA-30689-TR1G

Productos relacionados

 <p>MGA-30989-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30316-TR1G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP 3.3GHZ-3.9GHZ 16QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30889-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30789-TR1G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30889-TR1G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30489-TR1G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC AMP CELL 250MHZ-3GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30316-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP 3.3GHZ-3.9GHZ 16QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30316-TR2G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP 3.3GHZ-3.9GHZ 16QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30489-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC AMP CELL 250MHZ-3GHZ SOT89-3 En stock: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30989-TR1G Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGA-30789-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-6GHZ SOT89-3 En stock: 600 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGA-30689-BLKG Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: IC AMP GP 40MHZ-2.6GHZ SOT89-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>