



## MAX3748HETE+T

Fabricante Número de pieza:	MAX3748HETE+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC AMP LIMITING 16TQFN
Hojas de datos:	MAX3748HETE+T(1).pdf MAX3748HETE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX3748HETE+T 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX3748HETE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX3748HETE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX3748HETE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MAX3748HETE+T.

Número de pieza	MAX3748HETE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX3748	Paquete / Cubierta	16-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TQFN (3x3)	Descripción detallada	Limiting Amplifier IC Optical Networks 16-TQFN (3x3)
Tipo	Limiting Amplifier	aplicaciones	Optical Networks
Otros nombres	MAX3748HETE+T-ND MAX3748HETE+TTR	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Linear-amplificadores-propósito especial</a>	Descripción	IC AMP LIMITING 16TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MAX3748HETE+T

Maxim Integrated MAX3748HETE+T	Parte MAX3748HETE+T	Precio MAX3748HETE+T	Distribuidor MAX3748HETE+T
Técnico MAX3748HETE+T	MAX3748HETE+T Stock	Inventario MAX3748HETE+T	Proveedor MAX3748HETE+T
MAX3748HETE+T pedido en línea	Consulta MAX3748HETE+T	Imagen MAX3748HETE+T	Imagen MAX3748HETE+T
MAX3748HETE+T pdf	Hoja de datos MAX3748HETE+T	Hoja de datos MAX3748HETE+T	Hoja de datos pdf MAX3748HETE+T
Descargar la ficha técnica de MAX3748HETE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX3748HETE+T	

### También te puede interesar:

 <b>MAX3746HETE#TG16</b> Descripción: IC LIMITING AMP SFF/SFP 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3762EEP</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3748AETE+T</b> Descripción: MAX3748AETE+T MAXIM 16QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3762EEP+T</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3755CCM</b> Descripción: MAX3755CCM MAXIM QFP44 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3750CEE</b> Descripción: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3761EEP+T</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3762EEP+</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3748AETE-T QFN16</b> Descripción: MAX3748AETE-T QFN16 MAXIM QFN16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3747AEUB</b> Descripción: IC LIMITING AMP 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3762EEP-TG</b> Descripción: MAX3762EEP-TG MAXIM QSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3747AEUB+T</b> Descripción: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3762EEP-TG074</b> Descripción: MAX3762EEP-TG074 MAXIN SSOP16 Fabricantes: MAXIN En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3748ETE</b> Descripción: MAX3748ETE MAXIM QFN-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3747BEUB+</b> Descripción: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3761EEP-T</b> Descripción: IC LIMITING AMP 20QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3765CUB+T</b> Descripción: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3747AEUB+</b> Descripción: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3747BEUB</b> Descripción: MAX3747BEUB Maxim MSOP Fabricantes: Maxim En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3748AETE-T</b> Descripción: MAX3748AETE-T MAXIM QFN16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3748HETE</b> Descripción: MAX3748HETE MAXIM TQFN16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3761EEP+</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3761EEP</b> Descripción: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3745E/D</b> Descripción: MAX3745E/D MAXIM SMD Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3748HETE#TG16</b> Descripción: IC AMP LIMITING 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3766EEP+</b> Descripción: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3748HETE#G16</b> Descripción: IC AMP LIMITING 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX3766EEP</b> Descripción: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX3747BEUB-T</b> Descripción: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX3760ESA</b> Descripción: MAX3760ESA MAX SOP8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**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