



MAX3982UTE+T

Fabricante	Número de pieza:	MAX3982UTE+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN
Hojas de datos:		MAX3982UTE+T(1).pdf MAX3982UTE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX3982UTE+T 100% Nuevo Original 4700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX3982UTE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX3982UTE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX3982UTE+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX3982UTE+T.

Número de pieza	MAX3982UTE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX3982	Paquete / Cubierta	16-WQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TQFN (3x3)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C
Descripción detallada	1/0 Driver 16-TQFN (3x3)	Tipo	Driver
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Protocolo	-
Número de controladores / receptores	1/0	Dúplex	-
Velocidad de datos	4.25Gbps	Cantidad de stock	4700 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-drivers, receptores, transceptores	Descripción	IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX3982UTE+T

Maxim Integrated MAX3982UTE+T	Parte MAX3982UTE+T	Precio MAX3982UTE+T	Distribuidor MAX3982UTE+T
Técnico MAX3982UTE+T	MAX3982UTE+T Stock	Inventario MAX3982UTE+T	Proveedor MAX3982UTE+T
MAX3982UTE+T pedido en línea	Consulta MAX3982UTE+T	Imagen MAX3982UTE+T	Imagen MAX3982UTE+T
MAX3982UTE+T pdf	Hoja de datos MAX3982UTE+T	Hoja de datos MAX3982UTE+T	Hoja de datos pdf MAX3982UTE+T
Descargar la ficha técnica de MAX3982UTE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX3982UTE+T	

También te puede interesar:

<p>MAX396EPI+ Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3983UGK+TD Descripción: IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398CPE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3982UTE Descripción: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3980UTH Descripción: MAX3980UTH MAXIM QFN44 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX396EPI Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX398ESE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3983UGK+ Descripción: MAX3983UGK+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX398CSE-T Descripción: MAX398CSE-T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396CWI Descripción: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398CPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3980UTH+ Descripción: IC XAUI QUAD EQUAL 44-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397EPI+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398ESE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398CSE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397EWI Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX397EQI Descripción: MAX397EQI MAXIM PLCC28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398CSE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX397CPI Descripción: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3984UTE+ Descripción: IC PREMP DRIVER 1CH 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397CWI+ Descripción: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX398EPE+ Descripción: MAX398EPE+ MAXIM DIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3983UGK+D Descripción: IC SIGNAL COND QUAD 68-QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398CSE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX398ESE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX397EWI+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3982UTE+ Descripción: IC DRIVER SFP CABLE 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX396CPI+ Descripción: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3982TE Descripción: MAX3982TE MAXIM QFN-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX398EPE Descripción: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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