



MAX9389EHJ+T

Fabricante Número de pieza:	MAX9389EHJ+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MULTIPLEXER 8:1 TQFP
Hojas de datos:	MAX9389EHJ+T(1).pdf MAX9389EHJ+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX9389EHJ+T 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9389EHJ+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9389EHJ+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9389EHJ+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX9389EHJ+T.

Número de pieza	MAX9389EHJ+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	32-TQFP	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	32-TQFP (5x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Multiplexer 1 x 8:1 32-TQFP (5x5)
Tipo	Multiplexer	Suministro de voltaje	±2.375 V ~ 5.5 V
Circuito	1 x 8:1	Voltaje de la fuente de alimentación	Dual Supply
Actual - salida alta, bajo	-	Circuitos independientes	1
Cantidad de stock	1300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interruptores de la lógica-señal, multiplexores, d
Descripción	IC MULTIPLEXER 8:1 TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX9389EHJ+T

Maxim Integrated MAX9389EHJ+T	Parte MAX9389EHJ+T	Precio MAX9389EHJ+T	Distribuidor MAX9389EHJ+T
Técnico MAX9389EHJ+T	MAX9389EHJ+T Stock	Inventario MAX9389EHJ+T	Proveedor MAX9389EHJ+T
MAX9389EHJ+T pedido en línea	Consulta MAX9389EHJ+T	Imagen MAX9389EHJ+T	Imagen MAX9389EHJ+T
MAX9389EHJ+T pdf	Hoja de datos MAX9389EHJ+T	Hoja de datos MAX9389EHJ+T	Hoja de datos pdf MAX9389EHJ+T
Descargar la ficha técnica de MAX9389EHJ+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX9389EHJ+T	

También te puede interesar:

 MAX9381ESA+T Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9375EUA+ Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9381EUA+ Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX941ESA+ Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9406ETM Descripción: MAX9406ETM MAX QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9390E Descripción: MAX9390E MAXIM QFP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9380EUA+T Descripción: MAX9380EUA+T MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9387EUG+T Descripción: MAX9387EUG+T MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9381ESA+ Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX941CSA+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9376EUB+T Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9390EHJ+T Descripción: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9405EHJ Descripción: MAX9405EHJ MAXIM TQFP32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX9390EHJ+ Descripción: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9375EUA-T Descripción: MAX9375EUA-T MAX MSOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9393EHJ+ Descripción: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 32TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9394EHJ+T Descripción: MAX9394EHJ+T MAXIM TQFP-32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9393ETJ Descripción: MAX9393ETJ MAXIM TQFN32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX9406ETM+T Descripción: IC DVI/HDMI LVL SHIFTR 48TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX941CSA Descripción: IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9380ESA Descripción: MAX9380ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9381EUA+T Descripción: MAX9381EUA+T MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9383ESA Descripción: MAX9383ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9382ESA+T Descripción: MAX9382ESA+T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX941CUA Descripción: MAX941CUA MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX941ESA Descripción: IC COMPARATOR SGL R-R LP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9381ESA Descripción: MAX9381ESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9388EUP Descripción: MAX9388EUP MAXIM SOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX941CPA Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 IMAGE NOT AVAILABLE MAX9375EUA Descripción: MAX9375EUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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