




MAX379CPE

Fabricante Número de pieza:	MAX379CPE
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP
Hojas de datos:	MAX379CPE(1).pdf MAX379CPE(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX379CPE 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio MAX379CPE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX379CPE Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX379CPE: Info@IC-Components.com

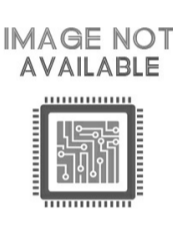


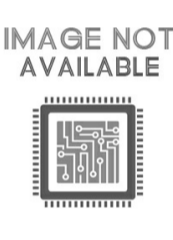

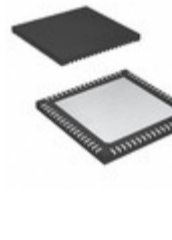

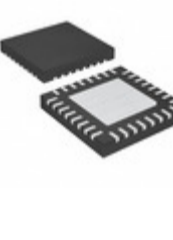




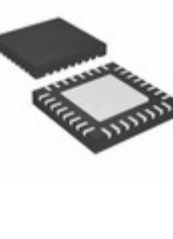


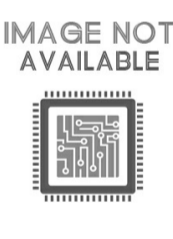
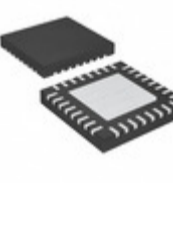

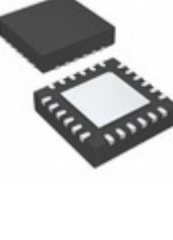
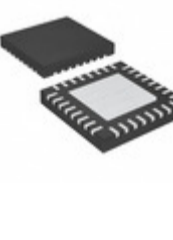





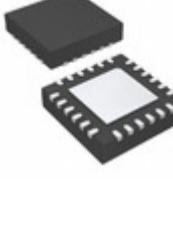




Las especificaciones de MAX379CPE.

Número de pieza	MAX379CPE	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX379	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	2 Circuit IC Switch 4:1 3.5 kOhm 16-PDIP
Número de circuitos	2	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	4:1	Circuito de interruptores	SP4T
Resistencia en el estado (Max)	3.5 kOhm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	-
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	400ns, 300ns (Typ)	Inyección de Carga	-
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	5pF, 12pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	1nA
Crosstalk	-	Otros nombres	Q897673
Cantidad de stock	1300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de
Descripción	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MAX379CPE

Maxim Integrated MAX379CPE	Parte MAX379CPE	Precio MAX379CPE	Distribuidor MAX379CPE
Técnico MAX379CPE	MAX379CPE Stock	Inventario MAX379CPE	Proveedor MAX379CPE
MAX379CPE pedido en línea	Consulta MAX379CPE	Imagen MAX379CPE	Imagen MAX379CPE
MAX379CPE pdf	Hoja de datos MAX379CPE	Hoja de datos MAX379CPE	Hoja de datos pdf MAX379CPE
Descargar la ficha técnica de MAX379CPE	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX379CPE	

También te puede interesar:

 <p>MAX3803UBP Descripción: MAX3803UBP MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3801UGG-T Descripción: MAX3801UGG-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX378CPE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3785UTT-T Descripción: MAX3785UTT-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3801UGG+ Descripción: IC EQUALIZER 3.2GBPS 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3802UTK+D Descripción: IC EQUALIZE CABLE 3.2GBPS 68TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3787ABL-T Descripción: MAX3787ABL-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3798ETJ+T Descripción: IC OPAMP LIMITING 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3800UHJ+T Descripción: IC EQUALIZER DRVR 3.2GBPS 32TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3801UGG Descripción: MAX3801UGG MAXIM QFN24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3790CCQ+ Descripción: IC CABLE TXRX QUAD 2.5GBPS TOFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3800UTJ Descripción: MAX3800UTJ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3799ETJ+ Descripción: IC LIMITING AMP/VGSEL DVR 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX379CPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3801UGG+T Descripción: IC EQUALIZER 3.2GBPS 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX379MJJE Descripción: MAX379MJJE MAXIM DIP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3799ETJ+T Descripción: IC AMP LIMITING VGSEL DVR 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3799ETJ Descripción: MAX3799ETJ MAX TQFN32 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3801UTG+T Descripción: IC EQUALIZER DRVR 3.2GBPS 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3786UTJ+T Descripción: IC BOARD EQUALIZER 1.5GBPS 32QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3790CCQ+T Descripción: IC CABLE TXRX QUAD 2.5GBPS TOFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3802UTK+ Descripción: MAX3802UTK+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3800UHJ-T Descripción: IC EQUALIZER DRVR 3.2GBPS 32TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3799EVKIT+ Descripción: MAX3799EVKIT+ MAXIM KIT Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3787ABL Descripción: MAX3787ABL MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3801UTG+ Descripción: IC EQUALIZER DRVR 3.2GBPS 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3785UTT+T Descripción: MAX3785UTT+T MAXIM TDFN6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX378CWG Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3787ABL+T Descripción: IC PASSIVE EQUALIZER 4-UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX379CWG Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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