



MAX4581CPE

Fabricante Número de pieza:	MAX4581CPE
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Hojas de datos:	MAX4581CPE.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock:	Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX4581CPE 100% nuevas piezas originales 2777 en stock, encuentre el precio MAX4581CPE, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX4581CPE Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX4581CPE: Info@IC-Components.com

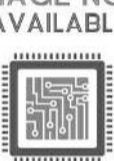
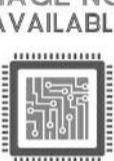

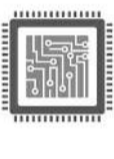
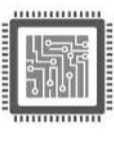




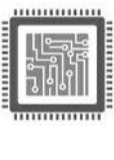
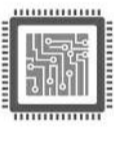



















Las especificaciones de MAX4581CPE.

Número de pieza	MAX4581CPE	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2 V ~ 12 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	200ns, 100ns	Circuito de interruptores	-
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Resistencia en el estado (Max)	80 Ohm	Número de circuitos	1
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	8:1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	1 Circuit IC Switch 8:1 80 Ohm	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	1nA
Crosstalk	-78dB @ 1MHz	Inyección de Carga	0.5pC
Comparación de canal a canal (ΔRon)	1 Ohm	Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	4pF, 18pF
Ancho de banda de -3 dB	-	Cantidad de stock	2777 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

Palabras clave relacionadas con MAX4581CPE

Maxim Integrated MAX4581CPE	Parte MAX4581CPE	Precio MAX4581CPE	Distribuidor MAX4581CPE
MAX4581CPE Technical	Stock MAX4581CPE	Inventario MAX4581CPE	Proveedor MAX4581CPE
Pedido en línea MAX4581CPE	Consulta MAX4581CPE	Imagen MAX4581CPE	Imagen MAX4581CPE
MAX4581CPE pdf	Hoja de datos MAX4581CPE	Hoja de datos MAX4581CPE	Hoja de datos pdf MAX4581CPE
Descargar la hoja de datos MAX4581CPE	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4581CPE	

También te puede interesar:

 <p>MAX4581CEE Descripción: MAX4581CEE MAX QSOP16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581AUE Descripción: MAX4581AUE MAXIM TSSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX457EPA+ Descripción: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2706 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581EEE Descripción: MAX4581EEE MAX QSOP16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581AUE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CUE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX457CSA+T Descripción: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX457EPA Descripción: MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2844 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4580CAE Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 16SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2755 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581CSE+T SOP16 Descripción: MAX4581CSE+T SOP16 MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581ESE Descripción: MAX4581ESE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4580CWE Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581CEE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581EPE Descripción: MAX DIP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2680 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CUE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581CSE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CSE-T Descripción: MAX4581CSE-T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CSE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2699 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX457CPA Descripción: IC VIDEO AMP DUAL CMOS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581ASE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX457CSA Descripción: IC AMP DUAL VIDEO 70MHZ 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581EEE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CUE Descripción: MAX4581CUE MAXIM TSSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581EEE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2688 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4572CEI+T Descripción: IC AUDIO/VIDEO SWITCH 28QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CEE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2799 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4574CEI+T Descripción: IC AUDIO/VIDEO SWITCH 28QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4581EPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581CSE Descripción: MAX4581CSE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4581EGE+T Descripción: IC MUX 8:1 150 OHM 16QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2803 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