



Maxim Integrated

MAX4598CPP

Número de pieza: MAX4598CPP

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Descripción del producto: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20DIP

Hojas de datos: [1.MAX4598CPP.pdf](#)
[2.MAX4598CPP.pdf](#)Estado de RoHS:  Contiene plomo / RoHS no conforme

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.





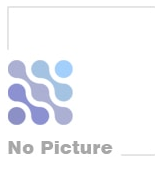
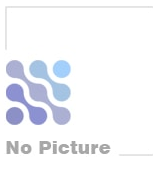


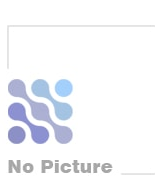



Especificaciones de MAX4598CPP

NÚMERO DE PIEZA	MAX4598CPP
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	1.MAX4598CPP.pdf 2.MAX4598CPP.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE, SENCILLA (V +)	2.7 V ~ 12 V
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, DUAL (V ±)	±2.7 V ~ 6 V
CIRCUITO DE INTERRUPTORES	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-PDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C (TA)
RESISTENCIA EN EL ESTADO (MAX)	75 Ohm
NÚMERO DE CANALES	2
CIRCUITO MULTIPLEXOR / DEMULTIPLEXOR	4:1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CARACTERISTICAS	Differential Compatibility
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Audio Switch IC 2 Channel 20-PDIP
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX4598
APLICACIONES	Audio
ANCHO DE BANDA DE -3 DB	-

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX4598CPP	Distribuidor MAX4598CPP	Proveedor MAX4598CPP
Precio MAX4598CPP	MAX4598CPP Imágenes	Imagen MAX4598CPP
Hoja de datos PDF MAX4598CPP	MAX4598CPP Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX4598CPP
Stock MAX4598CPP	Compra MAX4598CPP	Comprar Maxim Integrated MAX4598CPP
Maxim Integrated MAX4598CPP	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4598CPP		

Productos relacionados

 <p>MAX4599ELT+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH SPDT 6UDFN En stock: 65764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4597EXK-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH SPST SC70-5 En stock: 5345 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4598EAP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP En stock: 27591 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4598EAP Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP En stock: 5580 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4596DCKRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC SWITCH SPST SC70-5 En stock: 180214 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4597DCKR Fabricantes: N/A Descripción: IC SWITCH SPST SC70-5 En stock: 139034 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4596EXK-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH SPST SC70-5 En stock: 5855 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4598EAP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP En stock: 4755 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4597DBVR Fabricantes: N/A Descripción: IC SWITCH SPST SOT23-5 En stock: 122533 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4598CWP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SOIC En stock: 31800 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4598CWP Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SOIC En stock: 4444 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4596EXK+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH SPST SC70-5 En stock: 4150 pcs</p> <p>RFQ</p>