



MAX454CSD

Fabricante Número de pieza:	MAX454CSD
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MUX/VIDEOAMP 4CH 50MHZ 14SOIC
Hojas de datos:	MAX454CSD(1).pdf MAX454CSD(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX454CSD 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX454CSD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX454CSD Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX454CSD: Info@IC-Components.com






















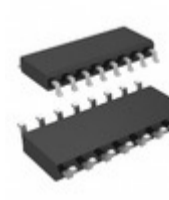



Las especificaciones de MAX454CSD.

Número de pieza	MAX454CSD	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX454	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Descripción detallada	Video Amp, 1 4:1 Multiplexer-Amplifier 14-SOIC
Suministro de corriente	25mA	Tipo de salida	-
aplicaciones	4:1 Multiplexer-Amplifier	Número de circuitos	1
Corriente - Salida / Canal	20mA	Velocidad de subida	300 V/μs
Ancho de banda de -3 dB	50MHz	Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	±4.5 V ~ 5.5 V
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-amperios y módulos de vide
Descripción	IC MUX/VIDEOAMP 4CH 50MHZ 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MAX454CSD

Maxim Integrated MAX454CSD	Parte MAX454CSD	Precio MAX454CSD	Distribuidor MAX454CSD
Técnico MAX454CSD	MAX454CSD Stock	Inventario MAX454CSD	Proveedor MAX454CSD
MAX454CSD pedido en línea	Consulta MAX454CSD	Imagen MAX454CSD	Imagen MAX454CSD
MAX454CSD pdf	Hoja de datos MAX454CSD	Hoja de datos MAX454CSD	Hoja de datos pdf MAX454CSD
Descargar la ficha técnica de MAX454CSD	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX454CSD	

También te puede interesar:

 <p>MAX4545CWP Descripción: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4550CAI-T Descripción: IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX454CPD Descripción: IC MUX/VIDEOAMP 4CH 50MHZ 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4547EEE+ Descripción: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4556ESE+ Descripción: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558ESE-T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4547CEE Descripción: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4545CAP-T Descripción: MAX4545CAP-T MAX SSOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX454ESD Descripción: MAX454ESD MAXIM SOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4558CSE-T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4544EUT-T10 Descripción: MAX4544EUT-T10 MAXIM SOT-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4550EWI Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4558ESE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558CPE Descripción: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4551ESE-T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4545CPP Descripción: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4558CPE+ Descripción: MAX4558CPE+ MAXIM DIP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4549EAX Descripción: IC AUD/VIDCROSSPOINT SWIT 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4544EUT-T Descripción: IC SWITCH SPDT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 25400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547CEE+T Descripción: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4547EEE Descripción: IC VIDEO SWITCH DUAL SPDT 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4558CSE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4559CPE+ Descripción: IC MUX/ANALOG SWITCH LV 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545EAP Descripción: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4547CSE Descripción: IC SW BIDIRECT RF VIDEO 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558EPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4558CSE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4558EPE Descripción: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4545CAP Descripción: IC VIDEO SWITCH QUAD SPST 20SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4548EAX Descripción: IC SW AUDIO/VIDEO 3X2 36-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. 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