



MAX309ESE+T

Fabricante Número de pieza:	MAX309ESE+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC
Hojas de datos:	MAX309ESE+T(1).pdf MAX309ESE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX309ESE+T 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX309ESE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX309ESE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX309ESE+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX309ESE+T.

Número de pieza	MAX309ESE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX309	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	16-SO
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-SO
Número de circuitos	2	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	4:1	Circuito de interruptores	SP4T
Resistencia en el estado (Max)	100 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V+)	5 V ~ 30 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	1.5 Ohm
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	150ns, 150ns	Inyección de Carga	2pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	3pF, 26pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	750pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX309ESE+T

Maxim Integrated MAX309ESE+T	Parte MAX309ESE+T	Precio MAX309ESE+T	Distribuidor MAX309ESE+T
Técnico MAX309ESE+T	MAX309ESE+T Stock	Inventario MAX309ESE+T	Proveedor MAX309ESE+T
MAX309ESE+T pedido en línea	Consulta MAX309ESE+T	Imagen MAX309ESE+T	Imagen MAX309ESE+T
MAX309ESE+T pdf	Hoja de datos MAX309ESE+T	Hoja de datos MAX309ESE+T	Hoja de datos pdf MAX309ESE+T
Descargar la ficha técnica de MAX309ESE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX309ESE+T	

También te puede interesar:

<p>MAX3098EAESE Descripción: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3098EACEE+T Descripción: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3097EESE Descripción: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100CEE Descripción: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3098EBCSE+T Descripción: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309EUE-T Descripción: MAX309EUE-T MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX309CPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309ESE Descripción: MAX309ESE MAXM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309EUE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100CEE+T Descripción: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100EEE Descripción: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309CSE SOP16 Descripción: MAX309CSE SOP16 MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309CSE-T Descripción: MAX309CSE-T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309ESE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309CPE Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3100EEE-T Descripción: MAX3100EEE-T MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309EUE Descripción: MAX309EUE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CEE-T Descripción: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX309CSE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309ECSE Descripción: MAX3098ECSE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CPD Descripción: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100CPD+ Descripción: IC UART SPI MICROCOMPATBL 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309CSE Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100CEE+ Descripción: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309MSE/PR Descripción: MAX309MSE/PR MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3098EESE Descripción: MAX3098EESE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX309CSE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX3100EEE+T Descripción: IC UART SPI COMPAT 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX3100EEE+ Descripción: IC UART SPI/MICROWIRE COMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX309ESE-T Descripción: MAX309ESE-T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 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