


MAX4616CUD

Fabricante Número de pieza:	MAX4616CUD
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Hojas de datos:	MAX4616CUD(1).pdf MAX4616CUD(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](#)

MAX4616CUD 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX4616CUD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4616CUD Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4616CUD: Info@IC-Components.com

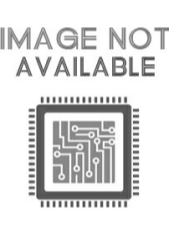





























Las especificaciones de MAX4616CUD.

Número de pieza	MAX4616CUD	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX4616	Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	14-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 14-TSSOP
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	70MHz
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NO/NC
Resistencia en el estado (Max)	10 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2 V ~ 5.5 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-	Comparación de canal a canal (ΔRon)	200 mOhm
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	12ns, 10ns	Inyección de Carga	6.5pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	5pF, 5pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	1nA
Crosstalk	-96dB @ 100kHz	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MAX4616CUD

Maxim Integrated MAX4616CUD	Parte MAX4616CUD	Precio MAX4616CUD	Distribuidor MAX4616CUD
Técnico MAX4616CUD	MAX4616CUD Stock	Inventario MAX4616CUD	Proveedor MAX4616CUD
MAX4616CUD pedido en línea	Consulta MAX4616CUD	Imagen MAX4616CUD	Imagen MAX4616CUD
MAX4616CUD pdf	Hoja de datos MAX4616CUD	Hoja de datos MAX4616CUD	Hoja de datos pdf MAX4616CUD
Descargar la ficha técnica de MAX4616CUD	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX4616CUD	

También te puede interesar:

 <p>MAX4615CPD+ Descripción: MAX4615CPD+ MAX DIP14 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4615CPD Descripción: IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CSE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4614EUD+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4615ASD Descripción: MAX4615ASD MAX SOP14 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616EUD Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4617EPE Descripción: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4614CUD-T Descripción: MAX4614CUD-T MAXIM TSSOP-14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CUE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4614EUD Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617ESE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616ESD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4614EUD-T Descripción: MAX4614EUD-T MAXIM TSSOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616CSD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616EPD Descripción: IC SW QUAD SPST N/C N/O 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4614ESD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CUE+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4615EPD Descripción: IC SW QUAD ANLG SPST N/C 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4615ESD Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616ESD+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4614EUD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4617EPE+ Descripción: MAX4617EPE+ MAX DIP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4614ESD+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616EUD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4614ESD Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CSE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CUE+ Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4615EUD+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4617CPE Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4616CUD+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8500 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