



MAX4666ESE

Fabricante Número de pieza:	MAX4666ESE
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Hojas de datos:	MAX4666ESE(1).pdf MAX4666ESE(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX4666ESE 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX4666ESE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4666ESE Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4666ESE: Info@IC-Components.com


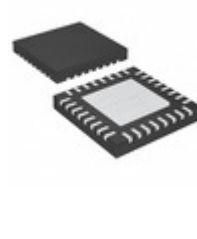




























Las especificaciones de MAX4666ESE.

Número de pieza	MAX4666ESE	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX4666	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 16-SOIC
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NO/NC
Resistencia en el estado (Max)	4 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	4.5 V ~ 36 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	200 mOhm
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	275ns, 175ns	Inyección de Carga	300pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	34pF, 34pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	500pA
Crosstalk	-60dB @ 1MHz	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de	Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MAX4666ESE

Maxim Integrated MAX4666ESE	Parte MAX4666ESE	Precio MAX4666ESE	Distribuidor MAX4666ESE
Técnico MAX4666ESE	MAX4666ESE Stock	Inventario MAX4666ESE	Proveedor MAX4666ESE
MAX4666ESE pedido en línea	Consulta MAX4666ESE	Imagen MAX4666ESE	Imagen MAX4666ESE
MAX4666ESE pdf	Hoja de datos MAX4666ESE	Hoja de datos MAX4666ESE	Hoja de datos pdf MAX4666ESE
Descargar la ficha técnica de MAX4666ESE	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX4666ESE	

También te puede interesar:

 <p>MAX4674EGE-TS Descripción: MAX4674EGE-TS MAXIM QFN-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4670ETJ+T Descripción: IC PROTECTION SWITCH 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4678EUE Descripción: MAX4678EUE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4663EPE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4674EGE-T Descripción: MAX4674EGE-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4663CAE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4663EWE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4662EAE+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4676EUT+ Descripción: MAX4676EUT+ MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4674E Descripción: MAX4674E MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4664CSE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4676EUT+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4674EUE Descripción: MAX4674EUE MAXIM TSSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4665CSE+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4674EEE+ Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4665CSE+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4666CSE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4675EUT+T Descripción: IC SWITCH SPST SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4674EUE+ Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4663EAE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4665ESE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4674EUE+T Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4668ESE Descripción: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4665EPE Descripción: IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4670ETJ+ Descripción: IC PROTECTION SWITCH 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4662EWE Descripción: MAX4662EWE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4675EUT Descripción: MAX4675EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX4666CSE-T Descripción: MAX4666CSE-T MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4664ESE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX4665CSE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8300 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