



**MAX362ESE+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX362ESE+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Hojas de datos:	MAX362ESE+T(1).pdf MAX362ESE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX362ESE+T 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio MAX362ESE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX362ESE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX362ESE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)











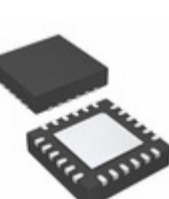



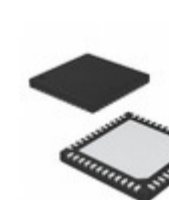

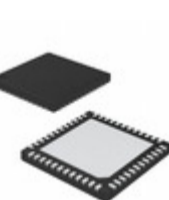




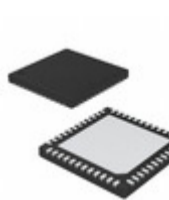


Las especificaciones de MAX362ESE+T.

Número de pieza	MAX362ESE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX362	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	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-SO
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NO
Resistencia en el estado (Max)	85 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	10 V ~ 30 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	250ns, 120ns	Inyección de Carga	5pC
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	4pF, 4pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	500pA
Crosstalk	-100dB @ 1MHz	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de</a>	Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX362ESE+T

Maxim Integrated MAX362ESE+T	Parte MAX362ESE+T	Precio MAX362ESE+T	Distribuidor MAX362ESE+T
Técnico MAX362ESE+T	MAX362ESE+T Stock	Inventario MAX362ESE+T	Proveedor MAX362ESE+T
MAX362ESE+T pedido en línea	Consulta MAX362ESE+T	Imagen MAX362ESE+T	Imagen MAX362ESE+T
MAX362ESE+T pdf	Hoja de datos MAX362ESE+T	Hoja de datos MAX362ESE+T	Hoja de datos pdf MAX362ESE+T
Descargar la ficha técnica de MAX362ESE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX362ESE+T	

También te puede interesar:

 <p><b>MAX3646ETG</b> Descripción: IC LASER DRIVER QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE+T</b> Descripción: IC AMP LIMITING 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX362ESE</b> 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><b>MAX3646ETG+</b> Descripción: IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3625ACUG+</b> Descripción: IC CLOCK GENERATOR PREC 24-TSSOP Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3640UCM</b> Descripción: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3632ETG+T</b> Descripción: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX362CSE</b> Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX361ESE</b> Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3625ACUI</b> Descripción: MAX3625ACUI MAXIM SOP-24 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><b>MAX361CSE-T</b> Descripción: MAX361CSE-T MAXIM 16 SO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX361ESE+</b> Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3645ESE</b> Descripción: MAX3645ESE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3643ETG+T</b> Descripción: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 33800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3625CUG+</b> Descripción: IC CLOCK GEN PREC LO JITT 24TSSO Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX362CPE</b> Descripción: IC SW ANLG QUAD SPST NO 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645ESE+T</b> Descripción: IC LIMITING AMP LOSS DET 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3634ETM+T</b> Descripción: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX362EPE</b> Descripción: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3634ETM+</b> Descripción: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX361EPE+</b> Descripción: MAX361EPE+ MAXIM DIP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX362CSE+T</b> Descripción: MAX362CSE+T MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE+</b> Descripción: IC AMP LIMITING 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX361EPE</b> Descripción: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3643ETG+</b> Descripción: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX362CPE+</b> 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX361ESE-T</b> Descripción: MAX361ESE-T MAXIM 16 SO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3634ETM</b> Descripción: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3640UCM+T</b> Descripción: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE</b> Descripción: IC LIMITING AMP 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 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](mailto: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