




### MAX364CPE+

Fabricante Número de pieza:	MAX364CPE+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Hojas de datos:	MAX364CPE+(1).pdf MAX364CPE+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**MAX364CPE+** 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio MAX364CPE+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX364CPE+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX364CPE+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

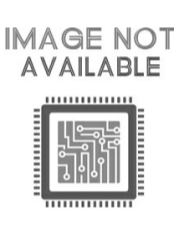








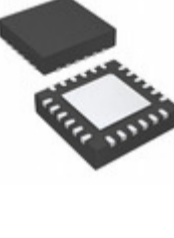

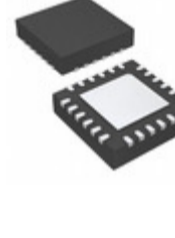

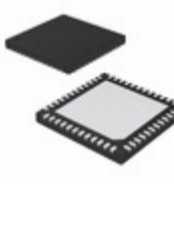
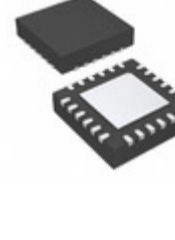

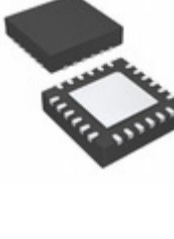
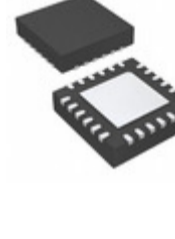

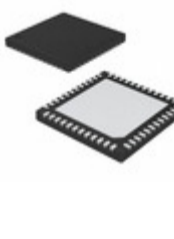


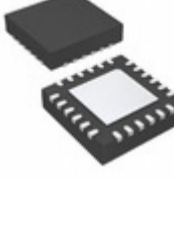
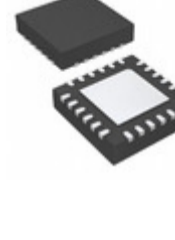
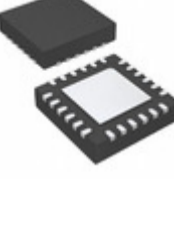





### Las especificaciones de MAX364CPE+.

Número de pieza	MAX364CPE+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX364	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-PDIP
Número de circuitos	4	Ancho de banda de -3 dB	-
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Circuito de interruptores	SPST - NC
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	1000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de</a>	Descripción	IC SWITCH QUAD SPST 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MAX364CPE+

Maxim Integrated MAX364CPE+	Parte MAX364CPE+	Precio MAX364CPE+	Distribuidor MAX364CPE+
Técnico MAX364CPE+	MAX364CPE+ Stock	Inventario MAX364CPE+	Proveedor MAX364CPE+
MAX364CPE+ pedido en línea	Consulta MAX364CPE+	Imagen MAX364CPE+	Imagen MAX364CPE+
MAX364CPE+ pdf	Hoja de datos MAX364CPE+	Hoja de datos MAX364CPE+	Hoja de datos pdf MAX364CPE+
Descargar la ficha técnica de MAX364CPE+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX364CPE+	

### También te puede interesar:

 <p><b>MAX3656ETG-T QFN24</b>  <b>Descripción:</b> MAX3656ETG-T QFN24 MAXIM QFN24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3658AETA</b>  <b>Descripción:</b> MAX3658AETA MAXIM TDFN8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE</b>  <b>Descripción:</b> IC LIMITING AMP 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX364ESE-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX364ESE-T MAXIM SOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX364CPE</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX364ESE</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX364CSE</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3658AETA-T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX364ESE+</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3656ETG</b>  <b>Descripción:</b> IC LASER DRIVER QFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX365CPE</b>  <b>Descripción:</b> IC SW ANLG QUAD SPST NO 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3646ETG</b>  <b>Descripción:</b> IC LASER DRIVER QFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX364EPE</b>  <b>Descripción:</b> IC SW DUAL ANLG PREC SPST 16-DIP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3634ETM+T</b>  <b>Descripción:</b> IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3643ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 33800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3640UCM+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3656ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3646ETG+</b>  <b>Descripción:</b> IC LSR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX364CSE+</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3634ETM+</b>  <b>Descripción:</b> IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645ESE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC LIMITING AMP LOSS DET 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3645ESE</b>  <b>Descripción:</b> MAX3645ESE MAXIM SOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3646ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC LASR DRVR 622MBPS 3.63V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3643ETG+</b>  <b>Descripción:</b> IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX3656ETG+</b>  <b>Descripción:</b> IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645EEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LIMITING 16-QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX364CSE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3640UCM</b>  <b>Descripción:</b> IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX3645ETE+</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP TRANSIMPEDANCE 16-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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