



Maxim Integrated

MAX4614CPD+

Número de pieza:

MAX4614CPD+

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC SWITCH QUAD SPST 14DIP

Hojas de datos:

[1.MAX4614CPD+.pdf](#)
[2.MAX4614CPD+.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.




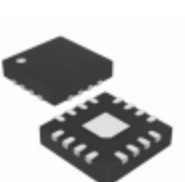


Especificaciones de MAX4614CPD+

NÚMERO DE PIEZA	MAX4614CPD+
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC SWITCH QUAD SPST 14DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.MAX4614CPD+.pdf 2.MAX4614CPD+.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE, SENCILLA (V +)	2 V ~ 5.5 V
ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, DUAL (V ±)	-
TIEMPO DE CONMUTACIÓN (TON, TOFF) (MÁX.)	12ns, 10ns
CIRCUITO DE INTERRUPTORES	SPST - NO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-PDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C (TA)
RESISTENCIA EN EL ESTADO (MAX)	10 Ohm
NÚMERO DE CIRCUITOS	4
CIRCUITO MULTIPLEXOR / DEMULTIPLEXOR	1:1
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	4 Circuit IC Switch 1:1 10 Ohm 14-PDIP
CORRIENTE - FUGA (IS (APAGADO)) (MÁX.)	1nA
CROSSTALK	-96dB @ 100kHz
INYECCIÓN DE CARGA	6.5pC
COMPARACIÓN DE CANAL A CANAL (ΔRON)	200 mOhm
CAPACITANCIA DEL CANAL (CS (APAGADO), CD (APAGADO))	5pF, 5pF
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX4614
ANCHO DE BANDA DE -3 DB	70MHz

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX4614CPD+	Distribuidor MAX4614CPD+	Proveedor MAX4614CPD+
Precio MAX4614CPD+	MAX4614CPD+ Imágenes	Imagen MAX4614CPD+
Hoja de datos PDF MAX4614CPD+	MAX4614CPD+ Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX4614CPD+
Stock MAX4614CPD+	Compra MAX4614CPD+	Comprar Maxim Integrated MAX4614CPD+
Maxim Integrated MAX4614CPD+	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4614CPD+		

Productos relacionados

 <p>MAX4614CPD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4613EUE Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SW QUAD SPST N/O-N/C 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4613ESE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4613ETE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4614CSD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4614CUD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP En stock: 419 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4614CSD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4614CUD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4614CUD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4613ETE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN En stock: 180 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4614CSD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4613ESE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC En stock: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>