




Maxim Integrated

MAX274ACNG

Número de pieza:	MAX274ACNG
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descripción del producto:	IC FILTER ACTIVE 24-DIP PDF 1.MAX274ACNG.pdf PDF 2.MAX274ACNG.pdf
Hojas de datos:	PDF 1.MAX274ACNG.pdf PDF 2.MAX274ACNG.pdf
Estado de RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
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.




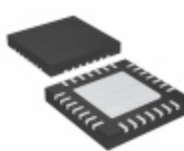
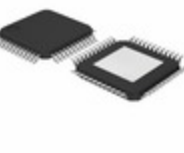


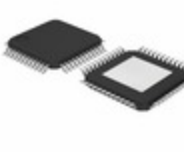


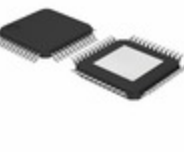
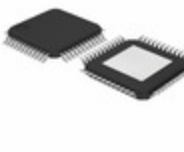
Especificaciones de MAX274ACNG

NÚMERO DE PIEZA	MAX274ACNG
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC FILTER ACTIVE 24-DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	PDF 1.MAX274ACNG.pdf PDF 2.MAX274ACNG.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.74 V ~ 11 V, ±2.37 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-PDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	24-DIP (0.300", 7.62mm)
OTROS NOMBRES	Q1188992
NÚMERO DE FILTROS	4
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FRECUENCIA - CORTE O CENTRO	150kHz
TIPO DE FILTRO	Continuous, Band Pass Low Pass
ORDEN DE FILTRO	8th
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX274

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX274ACNG	Distribuidor MAX274ACNG	Proveedor MAX274ACNG
Precio MAX274ACNG	MAX274ACNG Imágenes	Imagen MAX274ACNG
Hoja de datos PDF MAX274ACNG	MAX274ACNG Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX274ACNG
Stock MAX274ACNG	Compra MAX274ACNG	Comprar Maxim Integrated MAX274ACNG
Maxim Integrated MAX274ACNG	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX274ACNG		

Productos relacionados

 <p>MAX274AENG+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACTIVE 24-DIP En stock: 66 pcs RFQ</p>	 <p>MAX274AEWI Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX274ACWI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ANALOG 8TH-ORD 28SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2741ETI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC GPS RECEIVER L1 BAND 28TQFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2745ECM+TD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC GPS RF FRONT END 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX274ACNG+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACTIVE 24-DIP En stock: 60 pcs RFQ</p>
 <p>MAX274ACWI+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ANALOG 8TH-ORD 28SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2742ECM+TD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC GPS RF FRONT END 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2741EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT MAX2741 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX274ACWI Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ANALOG 8TH-ORDR 28SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2745ECM+D Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC GPS RF FRONT END 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2742ECM+D Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC GPS RF FRONT END 48TQFP En stock: Out stock RFQ</p>