



Maxim Integrated

MAX4374FESD-T

Número de pieza:

MAX4374FESD-T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC AMP GAIN +50V/V PREC 14-SOIC

Hojas de datos:

 1.MAX4374FESD-T.pdf
 2.MAX4374FESD-T.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 MAX4374FESD-T

NÚMERO DE PIEZA	MAX4374FESD-T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC AMP GAIN +50V/V PREC 14-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<p>  1.MAX4374FESD-T.pdf  2.MAX4374FESD-T.pdf </p>
TIPO	Amplifier, Comparator, Reference
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing, Power Management 14-SOIC
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX4374
APLICACIONES	Current Sensing, Power Management

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX4374FESD-T	Distribuidor MAX4374FESD-T	Proveedor MAX4374FESD-T
Precio MAX4374FESD-T	MAX4374FESD-T Imágenes	Imagen MAX4374FESD-T
Hoja de datos PDF MAX4374FESD-T	MAX4374FESD-T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX4374FESD-T
Stock MAX4374FESD-T	Compra MAX4374FESD-T	Comprar Maxim Integrated MAX4374FESD-T
Maxim Integrated MAX4374FESD-T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4374FESD-T		

Productos relacionados

 <p>MAX4374FESD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4374EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVALUATION KIT FOR MAX4374 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4374FESD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP GAIN +50V/V PREC 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4373TEUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP/COMP/REF +20V/V 8-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4374FESD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC En stock: 355 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4374FEUB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX En stock: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4374HESD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4374HESD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4373TEUA+TG071 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE VOUT 8UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4374FEUB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4374FEUB+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4374HESD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC En stock: 228 pcs</p> <p>RFQ</p>