



Maxim Integrated

MAX2616ETA+T

Número de pieza:

MAX2616ETA+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN

Hojas de datos:

 MAX2616ETA+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.


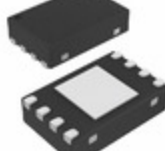


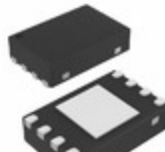



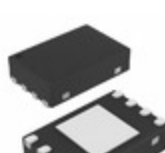


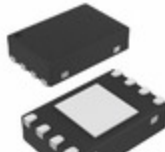
Especificaciones de MAX2616ETA+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX2616ETA+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MAX2616ETA+T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.25 V
FRECUENCIA DE PRUEBA	1GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-TDFN (2x3)
SERIE	-
TIPO RF	General Purpose
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-WDFN Exposed Pad
P1DB	19.5dBm
OTROS NOMBRES	MAX2616ETA+T-ND MAX2616ETA+TTR
FIGURA DE RUIDO	2.2dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	18.4dB
FRECUENCIA	40MHz ~ 4GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC General Purpose 40MHz ~ 4GHz 8-TDFN (2x3)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	80.6mA

Tags relacionados

Maxim Integrated MAX2616ETA+T	Distribuidor MAX2616ETA+T	Proveedor MAX2616ETA+T
Precio MAX2616ETA+T	MAX2616ETA+T Imágenes	Imagen MAX2616ETA+T
Hoja de datos PDF MAX2616ETA+T	MAX2616ETA+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX2616ETA+T
Stock MAX2616ETA+T	Compra MAX2616ETA+T	Comprar Maxim Integrated MAX2616ETA+T
Maxim Integrated MAX2616ETA+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2616ETA+T		

Productos relacionados

 <p>MAX2616ACWG Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2615ETA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2616EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT MAX2616 En stock: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2616ETA/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2615ETA/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2615EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: LINEAR BROADBAND AMPLIFIER En stock: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2614EVKIT# Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: LINEAR BROADBAND AMPLIFIER En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2616ACWG+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC En stock: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2614ETA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2616ACNG+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP En stock: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2616ACNG Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2614ETA/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF AMP GP 40MHZ-4GHZ 8DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>