



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MAX4473EUA

Número de pieza: **MAX4473EUA**
 Descripción del producto: IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8UMAX
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [MAX4473EUA.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MAX4473EUA	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8UMAX	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	MAX4473EUA.pdf		
Paquete del dispositivo	8-uMAX	Serie	-
Tipo RF	GSM	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frecuencia	-
Características	-	Descripción detallada	RF Power Controller IC GSM 8-uMAX

Productos relacionados

 MAX4473ESA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP PA PWR GSM CTRL 8-SOIC Descargar: MAX4473ESA-T.pdf RFQ	 MAX4474EKA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 40KHZ RRO SOT23-8 Descargar: MAX4474EKA-T.pdf RFQ
 MAX4473EUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AMP PA PWR CONTROL 8-UMAX Descargar: MAX4473EUA-T.pdf RFQ	 MAX4473EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8UMAX Descargar: MAX4473EUA+.pdf RFQ
 MAX4473EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8UMAX Descargar: MAX4473EUA+T.pdf RFQ	 MAX4473ESA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8SOIC Descargar: MAX4473ESA.pdf RFQ
 MAX4472ESD-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14SOIC Descargar: MAX4472ESD-T.pdf RFQ	 MAX4474ESA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 40KHZ RRO 8SOIC Descargar: MAX4474ESA.pdf RFQ
 MAX4474EKA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 40KHZ RRO SOT23-8 Descargar: MAX4474EKA+T.pdf RFQ	 MAX4472EUD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14TSSOP Descargar: MAX4472EUD+T.pdf RFQ
 MAX4472EUD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14TSSOP Descargar: MAX4472EUD+.pdf RFQ	 MAX4472EUD Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC OPAMP GP 9KHZ RRO 14TSSOP Descargar: MAX4472EUD.pdf RFQ

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX4473EUA
- Precio MAX4473EUA
- Hoja de datos MAX4473EUA PDF
- Acción MAX4473EUA
- Maxim Integrated MAX4473EUA
- Maxim Integrated MAX4473EUA
- Distribuidor MAX4473EUA
- Fotos de MAX4473EUA
- MAX4473EUA Descargar hoja de datos
- Comprar MAX4473EUA
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX4473EUA
- Imagen MAX4473EUA
- Hoja de datos MAX4473EUA
- Comprar Maxim Integrated MAX4473EUA
- Distribuidor Maxim Integrated

