



MAX4473ESA

Número de pieza: **MAX4473ESA**
 Descripción del producto: IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8SOIC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [MAX4473ESA.pdf](#)

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













[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	MAX4473ESA	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC RF PWR CNTRL AMP PA GSM 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	MAX4473ESA.pdf		
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Serie	-
Tipo RF	GSM	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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-SOIC

Productos relacionados

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

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX4473ESA
- Precio MAX4473ESA
- Hoja de datos MAX4473ESA PDF
- Acción MAX4473ESA
- Maxim Integrated MAX4473ESA
- Maxim Integrated MAX4473ESA
- Distribuidor MAX4473ESA
- Fotos de MAX4473ESA
- MAX4473ESA Descargar hoja de datos
- Comprar MAX4473ESA
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX4473ESA
- Imagen MAX4473ESA
- Hoja de datos MAX4473ESA
- Comprar Maxim Integrated MAX4473ESA
- Distribuidor Maxim Integrated