

## TRF372017IRGZT

Número de pieza: **TRF372017IRGZT**  
 Descripción del producto: IC QUADRATURE MODULATOR 48VQFN  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos:

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

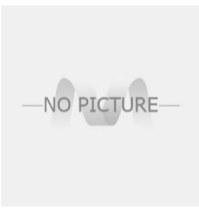
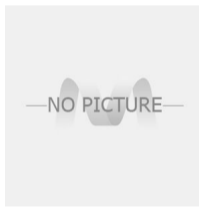

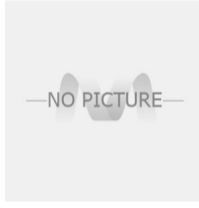
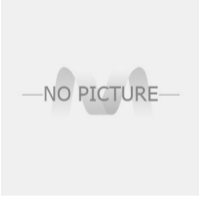
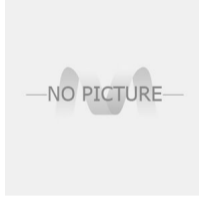
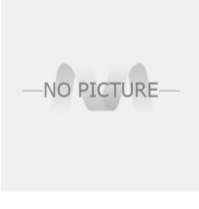
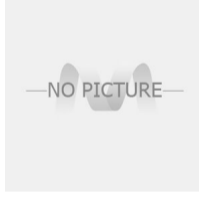

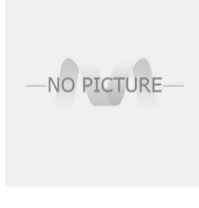

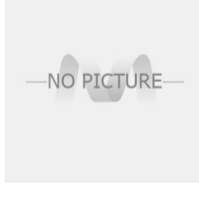
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	TRF372017IRGZT	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descripción</b>	IC QUADRATURE MODULATOR 48VQFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	<b>Frecuencia de prueba</b>	2.7GHz
<b>Serie</b>	-	<b>Frecuencia RF</b>	300MHz ~ 4.8GHz
<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / Cubierta</b>	48-VFQFN Exposed Pad
<b>P1dB</b>	12dBm	<b>Potencia de salida</b>	3dBm
<b>Otros nombres</b>	296-27805-2	<b>de base de ruido</b>	-153dBm/Hz
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	8 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>LO Frecuencia</b>	300MHz ~ 4.8GHz
<b>Función</b>	Upconverter	<b>Descripción detallada</b>	RF Modulator IC 300MHz ~ 4.8GHz 48-VFQFN Exposed Pad
<b>Suministro de corriente</b>	200mA		

### Productos relacionados

 <p><b>TRF372017IRGZR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC QUADRATURE MODULATOR 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF371135IRGZT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: RF DEMOD IC 1.7GHZ-6GHZ 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRF3722IRGZT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC QUADRATURE MODULATOR 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF3750IPW</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC SYNTHESIZER PLL FREQ 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRF3722EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVAL MODULE FOR TRF3722</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF371125IRGZT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: RF DEMOD IC 700MHZ-4GHZ 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRF371135EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVAL MODULE FOR TRF371135</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF3750IPWG4</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC SYNTHESIZER PLL FREQ 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRF3722IRGZR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: MODULATOR/DEMODULATOR QUADRATURE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF371135IRGZR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: RF DEMOD IC 1.7GHZ-6GHZ 48VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TRF3750IPWR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: IC SYNTHESIZER PLL FREQ 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TRF372017EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descripción: EVAL MODULE FOR TRF372017</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

TRF372017IRGZT	Distribuidor TRF372017IRGZT	Proveedor TRF372017IRGZT
Precio TRF372017IRGZT	Fotos de TRF372017IRGZT	Imagen TRF372017IRGZT
Hoja de datos TRF372017IRGZT PDF	TRF372017IRGZT Descargar hoja de datos	Hoja de datos TRF372017IRGZT
Acción TRF372017IRGZT	Comprar TRF372017IRGZT	Comprar TRF372017IRGZT
TRF372017IRGZT	Proveedor	Distribuidor