



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

HMC587LC4B

Número de pieza: **HMC587LC4B**
 Descripción del producto: IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [HMC587LC4B.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	HMC587LC4B	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	HMC587LC4B.pdf		
Paquete del dispositivo	24-SMT (4x4)	Serie	-
Atributos secundarios	-	Tipo RF	Radar
embalaje	Strip	Paquete / Cubierta	24-TFQFN Exposed Pad
Otros nombres	1127-3433 HMC587LC4B-ND	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	23 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	VCO, Buffer Amp	Frecuencia	5GHz ~ 10GHz
Descripción detallada	RF IC VCO, Buffer Amp Radar 5GHz ~ 10GHz 24-SMT (4x4)	Número de pieza base	HMC587

Productos relacionados

<p>HMC586LC4B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VCO BUFFER AMP 8 GHZ Descargar: HMC586LC4B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC586LC4BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC VCO BUFFER AMP 8 GHZ Descargar: HMC586LC4BTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC585MS8GE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Descargar: HMC585MS8GE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5879LS7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 18SMT Descargar: HMC5879LS7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC587LC4BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD Descargar: HMC587LC4BTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5883L-TR Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: SENSOR MAGMTR I2C 16LCC Descargar: HMC5883L-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC587LC4BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD Descargar: HMC587LC4BTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5883L-T Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: SENSOR MAGMTR I2C 16LCC Descargar: HMC5883L-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC586LC4BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC DIV4 12.5-13.9GHZ 24QFN Descargar: HMC586LC4BTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5883L-EVAL Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: IC COMPASS 3 AXIS I2C EVAL BOARD Descargar: HMC5883L-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC5883L-DEMO Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Descripción: IC COMPASS 3 AXIS I2C DEMO KIT Descargar: HMC5883L-DEMO.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5879LS7TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 18SMT Descargar: HMC5879LS7TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC587LC4B	Distribuidor HMC587LC4B	Proveedor HMC587LC4B
Precio HMC587LC4B	Fotos de HMC587LC4B	Imagen HMC587LC4B
Hoja de datos HMC587LC4B PDF	HMC587LC4B Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC587LC4B
Acción HMC587LC4B	Comprar HMC587LC4B	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC587LC4B
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC587LC4B	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC587LC4B	AD HMC587LC4B	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC587LC4B
Analog Devices Inc. HMC587LC4B	Analog Devices, Inc. HMC587LC4B	