



HMC174MS8E

Fabricante Número de pieza:	HMC174MS8E
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP
Hojas de datos:	HMC174MS8E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC174MS8E 100% Nuevo Original 2100 pzas en stock. Encuentre el precio HMC174MS8E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC174MS8E ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC174MS8E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC174MS8E.

Número de pieza	HMC174MS8E	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC174	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Switch IC WiMax SPDT 3GHz 50 Ohm 8-MSOP
Impedancia	50 Ohm	Rango de frecuencia	DC ~ 3GHz
Características	-	Pérdida de inserción	1.3dB
Suministro de voltaje	3 V ~ 8 V	Circuito	SPDT
topología	Reflective	P1dB	36dBm
Tipo RF	WiMax	Frecuencia de prueba	3GHz
Aislamiento	20dB	IIP3	56dBm
Otros nombres	1127-1294	Cantidad de stock	2100 pcs Stock
Categoría	RF/ifi y RFID > Interruptores RF	Descripción	IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HMC174MS8E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC174MS8E	Parte HMC174MS8E	Precio HMC174MS8E	Distribuidor HMC174MS8E
Técnico HMC174MS8E	HMC174MS8E Stock	Inventario HMC174MS8E	Proveedor HMC174MS8E
HMC174MS8E pedido en línea	Consulta HMC174MS8E	Imagen HMC174MS8E	Imagen HMC174MS8E
HMC174MS8E pdf	Hoja de datos HMC174MS8E	Hoja de datos HMC174MS8E	Hoja de datos pdf HMC174MS8E
Descargar la ficha técnica de HMC174MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC174MS8E	AD HMC174MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC174MS8E	Analog Devices Inc. HMC174MS8E	Analog Devices, Inc. HMC174MS8E	

También te puede interesar:

 HMC175MS8E Descripción: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC154S8 Descripción: HMC154S8 HMC SOP Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC154S8TR Descripción: HMC154S8TR HITT SOP-8 Fabricantes: HITT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC175MS8ETR Descripción: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 19400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC187AMS8E Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC172QS24E Descripción: HMC172QS24E HITTITE QSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC183QS24TR Descripción: HMC183QS24TR HITTITE SOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 69900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC165S14E Descripción: HMC165S14E HITTITE SOP14 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC168C8 Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC182S14 Descripción: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 54600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC174MS8 Descripción: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC183QS24 Descripción: HMC183QS24 HITTITE SSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC165S14TR Descripción: HMC165S14TR HITTITE SOP14 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC187MS8 Descripción: HMC187MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC170C8 Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC175MS8-TR Descripción: HMC175MS8-TR HITTITE IC Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC173MS8 Descripción: HMC173MS8 HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC154S8E Descripción: HMC154S8E HITTITE SOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC170C8TR Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC165S14 Descripción: HMC165S14 HITTITE SOP14 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC175MS8G Descripción: HMC175MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC187AMS8ETR Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC173MS8G Descripción: HMC173MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC175MS8TR Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC187 Descripción: HMC187 HITTITE MINSO8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC172QS24 Descripción: HMC172QS24 HITTITE QSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC182S14E Descripción: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC174MS8TR Descripción: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC175MS8 Descripción: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC173 Descripción: HMC173 HIT SMD Fabricantes: HIT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong