



HMC574MS8TR

Fabricante Número de pieza:	HMC574MS8TR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP
Hojas de datos:	HMC574MS8TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC574MS8TR 100% Nuevo Original 22100 pzas en stock, Encuentre el precio HMC574MS8TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC574MS8TR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC574MS8TR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC574MS8TR.

Número de pieza	HMC574MS8TR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC574	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Switch IC Celular, WLAN SPDT 3GHz 50 Ohm 8-MSOP
Impedancia	50 Ohm	Rango de frecuencia	DC ~ 3GHz
Características	-	Pérdida de inserción	0.5dB
Suministro de voltaje	3 V ~ 8 V	Circuito	SPDT
topología	Reflective	P1dB	39dBm
Tipo RF	Cellular, WLAN	Frecuencia de prueba	3GHz
Aislamiento	20dB	IIP3	65dBm
Cantidad de stock	22100 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > Interruptores RF
Descripción	IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con HMC574MS8TR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	Parte HMC574MS8TR	Precio HMC574MS8TR	Distribuidor HMC574MS8TR
Técnico HMC574MS8TR	HMC574MS8TR Stock	Inventario HMC574MS8TR	Proveedor HMC574MS8TR
HMC574MS8TR pedido en línea	Consulta HMC574MS8TR	Imagen HMC574MS8TR	Imagen HMC574MS8TR
HMC574MS8TR pdf	Hoja de datos HMC574MS8TR	Hoja de datos HMC574MS8TR	Hoja de datos pdf HMC574MS8TR
Descargar la ficha técnica de HMC574MS8TR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	AD HMC574MS8TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	Analog Devices Inc. HMC574MS8TR	Analog Devices, Inc. HMC574MS8TR	

También te puede interesar:

<p>HMC586LC4B Descripción: IC VCO BUFFER AMP 8 GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC589ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC557ALC4 Descripción: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5740LP5ETR Descripción: HMC5740LP5ETR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC5843 Descripción: HMC5843 HONEYWELL QFN-20 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC580ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC587LC4BTR Descripción: IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC589ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC573LC3B Descripción: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC554ALC3B Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC589AST89ETR Descripción: IC RF AMP WLAN 0HZ-4GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC574MS8E Descripción: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC564LC4 Descripción: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC558LC3BTR Descripción: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC557LC4 Descripción: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC580ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC5883LTR Descripción: HMC5883LTR HONEYWELL LPCC16 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC567LC5 Descripción: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC595E Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5678BLP5ETR Descripción: HMC5678BLP5ETR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC574MS8ETR Descripción: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC564LC4TR Descripción: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC553LC3BTR Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC553ALC3B Descripción: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC595ETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC580ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5883L Descripción: HMC5883L HONEYWE LFCSP32 Fabricantes: HONEYWE En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC595TR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC5883L-TR Descripción: SENSOR MAGMTR I2C 16LCC Fabricantes: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC554LC3B Descripción: GAAS MMIC FUNDAMENTAL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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