



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

HMC276QS24ETR

Fabricante Número de pieza:	HMC276QS24ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP
Hojas de datos:	HMC276QS24ETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC276QS24ETR 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio HMC276QS24ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC276QS24ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC276QS24ETR: Info@IC-Components.com




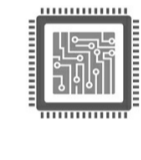

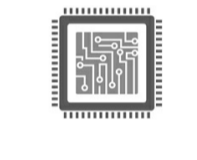
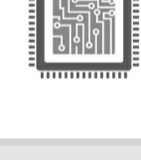
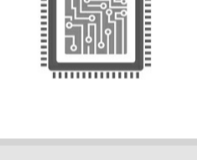
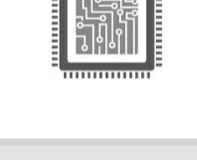

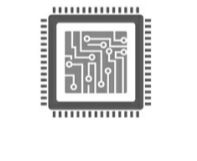








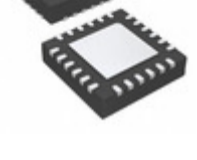





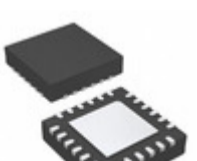




Las especificaciones de HMC276QS24ETR.

Número de pieza	HMC276QS24ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC276	Paquete / Cubierta	24-LSSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	24-QSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Switch IC Cellular, CATV 3GHz 50 Ohm, 75 Ohm 24-QSOP
Impedancia	50 Ohm, 75 Ohm	Rango de frecuencia	700MHz ~ 3GHz
Características	-	Pérdida de inserción	6dB
Suministro de voltaje	5V	Circuito	-
topología	Absorptive	P1dB	26dBm
Tipo RF	Cellular, CATV	Frecuencia de prueba	3GHz
Aislamiento	31dB	IIP3	-
Cantidad de stock	1600 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > Interruptores RF
Descripción	IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC276QS24ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC276QS24ETR	Parte HMC276QS24ETR	Precio HMC276QS24ETR	Distribuidor HMC276QS24ETR
Técnico HMC276QS24ETR	HMC276QS24ETR Stock	Inventario HMC276QS24ETR	Proveedor HMC276QS24ETR
HMC276QS24ETR pedido en línea	Consulta HMC276QS24ETR	Imagen HMC276QS24ETR	Imagen HMC276QS24ETR
HMC276QS24ETR pdf	Hoja de datos HMC276QS24ETR	Hoja de datos HMC276QS24ETR	Hoja de datos pdf HMC276QS24ETR
Descargar la ficha técnica de HMC276QS24ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC276QS24ETR	AD HMC276QS24ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC276QS24ETR	Analog Devices Inc. HMC276QS24ETR	Analog Devices, Inc. HMC276QS24ETR	

También te puede interesar:

 HMC272MS8ETR Descripción: HMC272MS8ETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC286ETR Descripción: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC284AMS8GETR Descripción: IC SWITCH SPDT DC-3.5GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC274QS16E Descripción: HMC274QS16E HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC273MS10G Descripción: RF ATTENUATOR 1-31DB 50OHM 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 58900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC274QS16TR Descripción: HMC274QS16TR HITTITE SSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC284MS8G Descripción: HMC284MS8G HITT MSOP8 Fabricantes: HITT En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC285ETR Descripción: HMC285ETR HITTITE SOT26 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC284MS8TR Descripción: HMC284MS8TR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC273MS10GE Descripción: RF ATTENUATOR 1-31DB 50OHM 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 28800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC279MS8G Descripción: HMC279MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC285E Descripción: IC MIXER SGL-BAL SOT-26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC273AMS10GE Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 10TF SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC284MS8GETR Descripción: HMC284MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC2872MS8G Descripción: HMC2872MS8G HITTITE MSOP Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC290 Descripción: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC272MS8TR Descripción: HMC272MS8TR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC273MS10GETR Descripción: RF ATTENUATOR 1-31DB 50OHM 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC276QS24E Descripción: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC276LP4E Descripción: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC287MS8TR Descripción: HMC287MS8TR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC284MS8GE Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC274QS16 Descripción: HMC274QS16 HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC273MS10GTR Descripción: RF ATTENUATOR 1-31DB 50OHM 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC287MS8ETR Descripción: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC276LP4ETR Descripción: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC274QS16ETR Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC276QS24 Descripción: HMC276QS24 HITTITE QSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC285 Descripción: HMC285 Hittite SOT23-6 Fabricantes: Hittite En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC284MS8GTR Descripción: IC SWITCH SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 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