



HMC274QS16ETR

Fabricante Número de pieza:	HMC274QS16ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP
Hojas de datos:	HMC274QS16ETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC274QS16ETR 100% Nuevo Original 12500 pzas en stock. Encuentre el precio HMC274QS16ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC274QS16ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC274QS16ETR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC274QS16ETR.

Número de pieza	HMC274QS16ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC274	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Descripción detallada	RF Attenuator 1dB ~ 31dB 700MHz ~ 2.7GHz 50 Ohms 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Impedancia	50 Ohms	Rango de frecuencia	700MHz ~ 2.7GHz
Potencia (W)	-	Valor de atenuación	1dB ~ 31dB
Otros nombres	1127-1314-6	Cantidad de stock	12500 pcs Stock
Categoría	RF/ifi y RFID > Atenuadores	Descripción	RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HMC274QS16ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	Parte HMC274QS16ETR	Precio HMC274QS16ETR	Distribuidor HMC274QS16ETR
Técnico HMC274QS16ETR	HMC274QS16ETR Stock	Inventario HMC274QS16ETR	Proveedor HMC274QS16ETR
HMC274QS16ETR pedido en línea	Consulta HMC274QS16ETR	Imagen HMC274QS16ETR	Imagen HMC274QS16ETR
HMC274QS16ETR pdf	Hoja de datos HMC274QS16ETR	Hoja de datos HMC274QS16ETR	Hoja de datos pdf HMC274QS16ETR
Descargar la ficha técnica de HMC274QS16ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	AD HMC274QS16ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	Analog Devices Inc. HMC274QS16ETR	Analog Devices, Inc. HMC274QS16ETR	

También te puede interesar:

<p>HMC272MS8E Descripción: HMC272MS8E HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC272MS8TR Descripción: HMC272MS8TR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC284MS8GETR Descripción: HMC284MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>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"/></p>	<p>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"/></p>	<p>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"/></p>
<p>HMC274QS16TR Descripción: HMC274QS16TR HITTITE SSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC270MS8GE Descripción: HMC270MS8GE HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC272AMS8E Descripción: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC285 Descripción: HMC285 Hittite SOT23-6 Fabricantes: Hittite En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC272AMS8 Descripción: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>HMC272MS8 Descripción: HMC272MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC276QS24 Descripción: HMC276QS24 HITTITE QSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>HMC279MS8G Descripción: HMC279MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>HMC274QS16 Descripción: HMC274QS16 HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC284MS8G Descripción: HMC284MS8G HITT MSOP8 Fabricantes: HITT En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC276QS24ETR Descripción: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>HMC284MS8TR Descripción: HMC284MS8TR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>HMC274QS16E Descripción: HMC274QS16E HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>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"/></p>	<p>HMC273AMS10GE Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 10TFSOP 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>HMC270MS8G Descripción: HMC270MS8G Hittite MSOP8 Fabricantes: Hittite En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>HMC272MS8ETR Descripción: HMC272MS8ETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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