



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

HMC272AMS8

Fabricante Número de pieza:	HMC272AMS8
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP
Hojas de datos:	HMC272AMS8.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC272AMS8 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock. Encuentre el precio HMC272AMS8, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC272AMS8 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC272AMS8: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC272AMS8.

Número de pieza	HMC272AMS8	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC272	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Descripción detallada	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.7GHz ~ 3GHz 8-MSOP	Frecuencia	1.7GHz ~ 3GHz
Suministro de corriente	-	Suministro de voltaje	-
Atributos secundarios	Up/Down Converter	Ganancia	-
Figura de ruido	9dB	Tipo RF	General Purpose
Número de mezcladores	1	Cantidad de stock	2300 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Mezcladores RF	Descripción	IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HMC272AMS8

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC272AMS8	Parte HMC272AMS8	Precio HMC272AMS8	Distribuidor HMC272AMS8
Técnico HMC272AMS8	HMC272AMS8 Stock	Inventario HMC272AMS8	Proveedor HMC272AMS8
HMC272AMS8 pedido en línea	Consulta HMC272AMS8	Imagen HMC272AMS8	Imagen HMC272AMS8
HMC272AMS8 pdf	Hoja de datos HMC272AMS8	Hoja de datos HMC272AMS8	Hoja de datos pdf HMC272AMS8
Descargar la ficha técnica de HMC272AMS8	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC272AMS8	AD HMC272AMS8
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC272AMS8	Analog Devices Inc. HMC272AMS8	Analog Devices, Inc. HMC272AMS8	

También te puede interesar:

<p>HMC273MS10GTR Descripción: RF ATTENUATOR 1-31DB 50OHM 10SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC253 Descripción: HMC253 Hitlite SSOP-24 Fabricantes: Hitlite En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC252QS24 Descripción: IC MMIC GAAS SW SP6T 24QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC253ALC4 Descripción: IC MMIC NON-REFL SW SP8T 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC274QS16 Descripción: HMC274QS16 HITITTE QSOP16 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC272MS8TR Descripción: HMC272MS8TR HITITTE MSOP-8 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC274QS16ETR Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC2570QS16E Descripción: HMC2570QS16E HITITTE SOP16 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC270MS8G Descripción: HMC270MS8G Hitlite MSOP8 Fabricantes: Hitlite En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC272MS8E Descripción: HMC272MS8E HITITTE MSOP8 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC272MS8ETR Descripción: HMC272MS8ETR HITITTE MSOP8 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC270AMS8GETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC274QS16TR Descripción: HMC274QS16TR HITITTE SSOP16 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC253AQS24ETR Descripción: IC MMIC NON-REFL SW SP8T 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC2570QS16 Descripción: HMC2570QS16 HITITTE QSOP16 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC260LC3B Descripción: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC252QS24ETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SP6T 24QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC252AQS24ETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SP6T 24QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC272MS8 Descripción: HMC272MS8 HITITTE MSOP8 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC252QS24E Descripción: IC MMIC GAAS SW SP6T 24QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC270MS8GE Descripción: HMC270MS8GE HITITTE MSOP8 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC274QS16E Descripción: HMC274QS16E HITITTE QSOP16 Fabricantes: HITITTE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC253QS24E Descripción: IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC264LC3B Descripción: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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