



HMC483MS8GETR

Fabricante	Número de pieza:	HMC483MS8GETR
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP
Hojas de datos:		HMC483MS8GETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

HMC483MS8GETR 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio HMC483MS8GETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC483MS8GETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC483MS8GETR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC483MS8GETR.

Número de pieza	HMC483MS8GETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC483	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
embalaje	Original-Reel®	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Descripción detallada	RF IC LO Amplifier, Mixer General Purpose 700MHz ~ 1.5GHz 8-MSOP	Frecuencia	700MHz ~ 1.5GHz
Función	LO Amplifier, Mixer	Atributos secundarios	-
Tipo RF	General Purpose	Otros nombres	1127-1190-6
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > RF Misc ICS y módulos
Descripción	RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC483MS8GETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC483MS8GETR	Parte HMC483MS8GETR	Precio HMC483MS8GETR	Distribuidor HMC483MS8GETR
Técnico HMC483MS8GETR	HMC483MS8GETR Stock	Inventario HMC483MS8GETR	Proveedor HMC483MS8GETR
HMC483MS8GETR pedido en línea	Consulta HMC483MS8GETR	Imagen HMC483MS8GETR	Imagen HMC483MS8GETR
HMC483MS8GETR pdf	Hoja de datos HMC483MS8GETR	Hoja de datos HMC483MS8GETR	Hoja de datos pdf HMC483MS8GETR
Descargar la ficha técnica de HMC483MS8GETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC483MS8GETR	AD HMC483MS8GETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC483MS8GETR	Analog Devices Inc. HMC483MS8GETR	Analog Devices, Inc. HMC483MS8GETR	

También te puede interesar:

<p>HMC484MS8GE Descripción: HMC484MS8GE HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC491LP3ETR Descripción: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC485MS8GTR Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC484MS8 Descripción: HMC484MS8 HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC481ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC485MS8GE Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC483MS8GE Descripción: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC481MP86 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC485MS8GETR MSOP8 Descripción: HMC485MS8GETR MSOP8 HITTITE Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC482ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC482ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC479ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC482ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC481MP86E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC481MP86ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC479MP86ETR Descripción: IC AMP CELLULAR 0HZ-5GHZ MICRO-P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC484MS8G Descripción: HMC484MS8G HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC479ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC485GETR Descripción: HMC485GETR HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC484MS8GETR Descripción: HMC484MS8GETR Hittite MSOP8 Fabricantes: Hittite En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC491LP3E Descripción: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC490LP5E Descripción: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 32QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC491LP3 Descripción: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC480ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC485MS8GETR Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC483MS8G Descripción: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC496LP3E Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC480ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC479ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC485MS8G Descripción: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> 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