



HMC515LP5ETR

Fabricante Número de pieza:	HMC515LP5ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN
Hojas de datos:	HMC515LP5ETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC515LP5ETR 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio HMC515LP5ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC515LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC515LP5ETR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC515LP5ETR.

Número de pieza	HMC515LP5ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	HMC515	Paquete / Cubierta	32-VQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	32-QFN (5x5)
Descripción detallada	RF IC Frequency Doubler VSAT 11.5GHz ~ 12.5GHz Divide by 4 32-QFN (5x5)	Frecuencia	11.5GHz ~ 12.5GHz
Función	Frequency Doubler	Atributos secundarios	Divide by 4
Tipo RF	VSAT	Cantidad de stock	700 pcs Stock
Categoría	RF/ifi y RFID > RF Misc ICS y módulos	Descripción	IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con HMC515LP5ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC515LP5ETR	Parte HMC515LP5ETR	Precio HMC515LP5ETR	Distribuidor HMC515LP5ETR
Técnico HMC515LP5ETR	HMC515LP5ETR Stock	Inventario HMC515LP5ETR	Proveedor HMC515LP5ETR
HMC515LP5ETR pedido en línea	Consulta HMC515LP5ETR	Imagen HMC515LP5ETR	Imagen HMC515LP5ETR
HMC515LP5ETR pdf	Hoja de datos HMC515LP5ETR	Hoja de datos HMC515LP5ETR	Hoja de datos pdf HMC515LP5ETR
Descargar la ficha técnica de HMC515LP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC515LP5ETR	AD HMC515LP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC515LP5ETR	Analog Devices Inc. HMC515LP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC515LP5ETR	

También te puede interesar:

<p>HMC522LC4TR Descripción: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC511LP5E Descripción: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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. Citar: <input type="text" value="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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC497LP4E Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC523LC4TR Descripción: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC536LP2E Descripción: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC525LC4 Descripción: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC52L Descripción: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nuevo original, 25600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC510LP5ETR Descripción: VCO 4.5GHZ, 9GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC526LC4TR Descripción: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC498MS8G Descripción: HMC498MS8G HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC509LP5E Descripción: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC506LP4E Descripción: IC AMP VSAT 7.8GHZ-8.7GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC516LC5TR Descripción: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC512LP5E Descripción: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC538LP4ETR Descripción: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC536MS8G Descripción: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC514LP5E Descripción: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC522LC4 Descripción: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC500LP3 Descripción: HMC500LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC513LP5ETR Descripción: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC497LP4ETR Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC508LP5ETR Descripción: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC536MS8GETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC498LC4 Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC529LP5ETR Descripción: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC536MS8GTR Descripción: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC529LP5E Descripción: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC525LC4TR Descripción: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. 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