



**HMC468LP3ETR**

Fabricante Número de pieza:	HMC468LP3ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN
Hojas de datos:	HMC468LP3ETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

HMC468LP3ETR 100% Nuevo Original 7800 pzas en stock. Encuentre el precio HMC468LP3ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC468LP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC468LP3ETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de HMC468LP3ETR.

Número de pieza	HMC468LP3ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-VQFN Exposed Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Descripción detallada	RF Attenuator 7dB 0Hz ~ 6GHz 50 Ohms 16-VQFN Exposed Pad	Impedancia	50 Ohms
Rango de frecuencia	0Hz ~ 6GHz	Potencia (W)	-
Valor de atenuación	7dB	Otros nombres	1127-1406-2 HMC468LP3E
Cantidad de stock	7800 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RFid y RFID &gt; Atenuadores</a>
Descripción	IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC468LP3ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	Parte HMC468LP3ETR	Precio HMC468LP3ETR	Distribuidor HMC468LP3ETR
Técnico HMC468LP3ETR	HMC468LP3ETR Stock	Inventario HMC468LP3ETR	Proveedor HMC468LP3ETR
HMC468LP3ETR pedido en línea	Consulta HMC468LP3ETR	Imagen HMC468LP3ETR	Imagen HMC468LP3ETR
HMC468LP3ETR pdf	Hoja de datos HMC468LP3ETR	Hoja de datos HMC468LP3ETR	Hoja de datos pdf HMC468LP3ETR
Descargar la ficha técnica de HMC468LP3ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	AD HMC468LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC468LP3ETR	Analog Devices Inc. HMC468LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC468LP3ETR	

También te puede interesar:

 <b>HMC450QS16GETR</b> Descripción: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC470LP3E</b> Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC454ST89</b> Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC468LP3TR</b> Descripción: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC472LP4E</b> Descripción: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC453ST89E</b> Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC473MS8</b> Descripción: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC473MS8ETR</b> Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-48DB 8TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC472LP</b> Descripción: HMC472LP HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC451LP3E</b> Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC451LC3</b> Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC446TR</b> Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC455LP3</b> Descripción: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC454ST89E</b> Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC470LP3ETR</b> Descripción: IC ATTENUATOR 1DB-31DB 16VQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC465</b> Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC472LP4ETR</b> Descripción: HMC472LP4ETR HITTITE QFN24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC473MS8E</b> Descripción: HMC473MS8E HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC472LP4</b> Descripción: HMC472LP4 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC470ALP3</b> Descripción: HMC470ALP3 HITTITE QFN-16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC472ALP4E</b> Descripción: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC459</b> Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC470ALP3E</b> Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 16VQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC462</b> Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC454ST89ETR</b> Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC468LP3E</b> Descripción: HMC468LP3E ADI QFN16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC451</b> Descripción: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC470LP3</b> Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VQFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC472ALP4ETR</b> Descripción: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC446ETR</b> Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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