



## HMC3716LP4ETR

Fabricante Número de pieza:	HMC3716LP4ETR
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN
Hojas de datos:	<a href="#">HMC3716LP4ETR.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

HMC3716LP4ETR 100% Nuevo Original 300 pzas en stock. Encuentre el precio HMC3716LP4ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC3716LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC3716LP4ETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

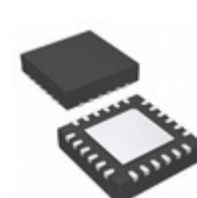

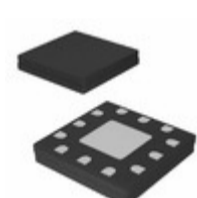

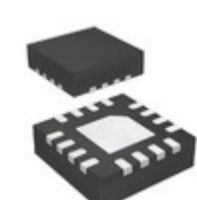
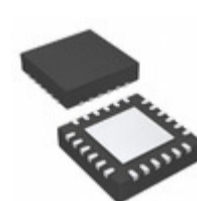

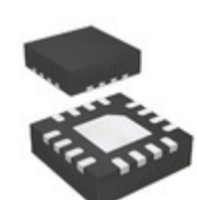
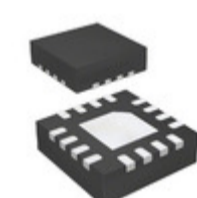


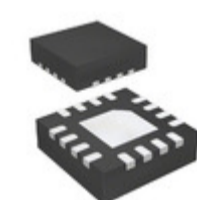


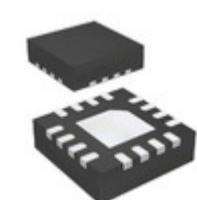


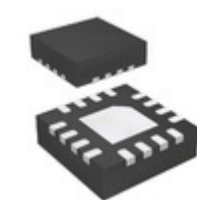
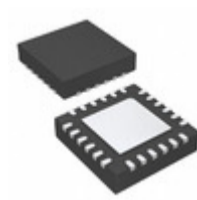
### Las especificaciones de HMC3716LP4ETR.

Número de pieza	HMC3716LP4ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC371	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	24-QFN (4x4)
Descripción detallada	RF Detector IC 10MHz ~ 1.3GHz -10dBm ~ 5dBm 24-VFQFN Exposed Pad	Frecuencia	10MHz ~ 1.3GHz
Suministro de corriente	115mA	Suministro de voltaje	5V
Rango de entrada	-10dBm ~ 5dBm	Exactitud	-
Tipo RF	-	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; Detectores de RF</a>	Descripción	IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con HMC3716LP4ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	Parte HMC3716LP4ETR	Precio HMC3716LP4ETR	Distribuidor HMC3716LP4ETR
Técnico HMC3716LP4ETR	HMC3716LP4ETR Stock	Inventario HMC3716LP4ETR	Proveedor HMC3716LP4ETR
HMC3716LP4ETR pedido en línea	Consulta HMC3716LP4ETR	Imagen HMC3716LP4ETR	Imagen HMC3716LP4ETR
HMC3716LP4ETR pdf	Hoja de datos HMC3716LP4ETR	Hoja de datos HMC3716LP4ETR	Hoja de datos pdf HMC3716LP4ETR
Descargar la ficha técnica de HMC3716LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	AD HMC3716LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC3716LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC3716LP4ETR	

### También te puede interesar:

 <p><b>HMC368LP4ETR</b> Descripción: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC365S8GE</b> Descripción: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ 8SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC3653LP3BE</b> Descripción: IC RF AMP GP 7GHZ-15GHZ 12QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC377QS16GETR</b> Descripción: IC DOWNCONVERTER HHP3 16-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC375LP3E</b> Descripción: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC3593LP5ETR</b> Descripción: HMC3593LP5ETR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC383LC4</b> Descripción: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC380QS16</b> Descripción: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricantes: Hitachi En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC372LP3</b> Descripción: HMC372LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC380QS16G</b> Descripción: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC374ETR</b> Descripción: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC375LP3ETR</b> Descripción: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC369LP3E</b> Descripción: IC MULTIPLIER X2 ACTIVE 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC375LP3</b> Descripción: HMC375LP3 HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC375LP3TR</b> Descripción: HMC375LP3TR HITTITE QFN Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC361S8GETR</b> Descripción: IC FREQ DIVIDER DC-10GHZ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC349MS8GTR</b> Descripción: HMC349MS8GTR HITTITE MSSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC374E</b> Descripción: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC356LP3</b> Descripción: IC AMP CDMA 350MHZ-550MHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC363S8GE</b> Descripción: IC FREQ DIVIDER DC-12GHZ 8SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC365S8GETR</b> Descripción: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ 8SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC352MS8E</b> Descripción: HMC352MS8E HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC356LP3ETR</b> Descripción: IC AMP CDMA 350MHZ-550MHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC380QS16GETR</b> Descripción: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC3591LP5E</b> Descripción: HMC3591LP5E HIT QFN Fabricantes: HIT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC377QS16GE</b> Descripción: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC380QS16GE</b> Descripción: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC356LP3E</b> Descripción: IC AMP CDMA 350MHZ-550MHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC368LP4E</b> Descripción: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC375</b> Descripción: HMC375 NEC na Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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