



HMC3716LP4ETR

fabricante Numero di parte:	HMC3716LP4ETR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN
Schede tecniche:	HMC3716LP4ETR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

HMC3716LP4ETR 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC3716LP4ETR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC3716LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC3716LP4ETR: Info@IC-Components.com

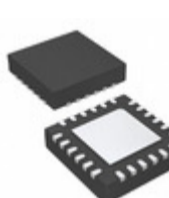

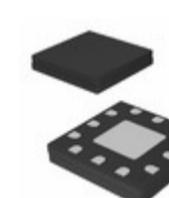

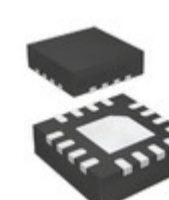
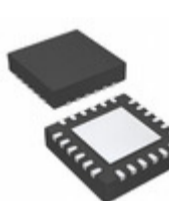

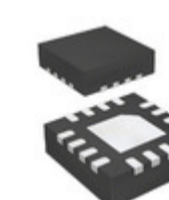
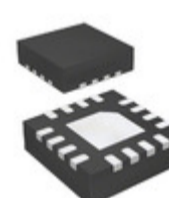


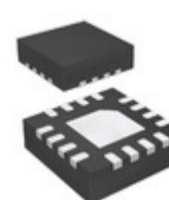


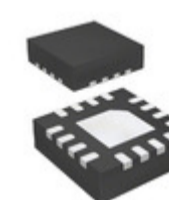


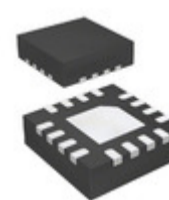
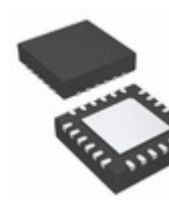
Le specifiche di HMC3716LP4ETR

Numero di parte	HMC3716LP4ETR	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC371	Contenitore / involucro	24-VFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	24-QFN (4x4)
Descrizione dettagliata	RF Detector IC 10MHz ~ 1.3GHz -10dBm ~ 5dBm 24-VFQFN Exposed Pad	Frequenza	10MHz ~ 1.3GHz
Corrente - Alimentazione	115mA	Tensione di alimentazione -	5V
Input Range	-10dBm ~ 5dBm	Precisione	-
Tipo RF	-	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Rivelatori RF	Descrizione	IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con HMC3716LP4ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	Parte HMC3716LP4ETR	Prezzo HMC3716LP4ETR	Distributore HMC3716LP4ETR
HMC3716LP4ETR tecnico	Azione HMC3716LP4ETR	Inventario HMC3716LP4ETR	Fornitore HMC3716LP4ETR
Ordine online HMC3716LP4ETR	Richiesta HMC3716LP4ETR	Immagine HMC3716LP4ETR	Immagine HMC3716LP4ETR
HMC3716LP4ETR pdf	Datasheet HMC3716LP4ETR	Scheda tecnica HMC3716LP4ETR	Scheda tecnica HMC3716LP4ETR pdf
Scarica la scheda tecnica HMC3716LP4ETR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	AD HMC3716LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC3716LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC3716LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC3716LP4ETR	

Potresti essere anche interessato:

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



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong