


## HMC821LP6CETR

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | HMC821LP6CETR   |
| Fabricante / Marca:                  | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| Parte de la descripción:             | IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT  |
| Hojas de datos:                      | <a href="#">HMC821LP6CETR.pdf</a>   |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.   |
| Nave de:                             | Hong Kong   |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**HMC821LP6CETR** 100% Nuevo Original 1500 pzas en stock, Encuentre el precio HMC821LP6CETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC821LP6CETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC821LP6CETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

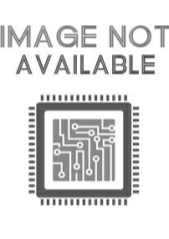



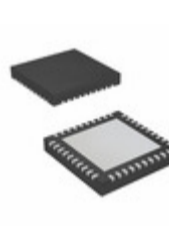
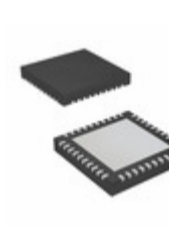
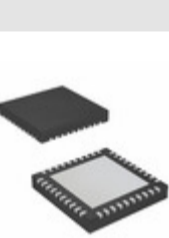
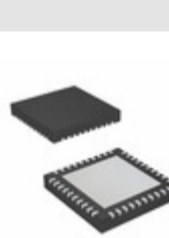
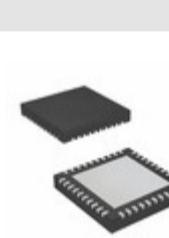





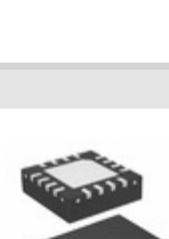




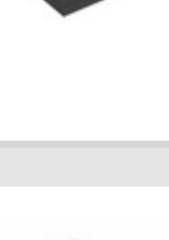




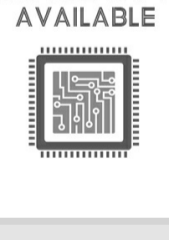
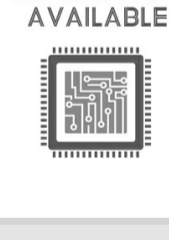
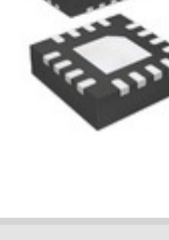

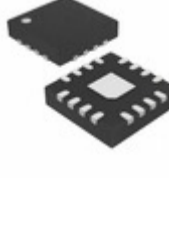
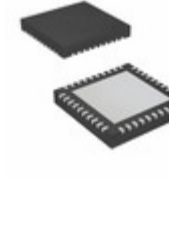
### Las especificaciones de HMC821LP6CETR.

|                            |                            |  |   |
|----------------------------|----------------------------|--|---|
| Número de pieza            | HMC821LP6CETR              | Fabricante / Marca                       | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| Serie                      | -                          | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Número de pieza base       | HMC821                     | Paquete / Cubierta                       | 40-VQFN Exposed Pad   |
| embalaje                   | Original-Reel®             | Tipo de montaje                          | Surface Mount   |
| Paquete del dispositivo    | 40-SMT (6x6)               | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 85°C  |
| Frecuencia - Max           | 4.16GHz                    | Número de circuitos                      | 1   |
| Suministro de voltaje      | 3 V ~ 5.2 V                | Salida                                   | CMOS  |
| Entrada                    | CMOS                       | PLL                                      | Yes   |
| Relación - Entrada: Salida | 1:1                        | Diferencial - Entrada: salida            | No/Yes  |
| Divisor / Multiplicador    | Yes/Yes                    | Otros nombres                            | 1127-1192-6   |
| Cantidad de stock          | 1500 pcs Stock             | Categoría                                | <a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">Generadores del reloj/del tiempo-reloj</a> , <a href="#">PLLs</a> , <a href="#">sint</a> |
| Descripción                | IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT | Estado Libre de plomo / Estado RoHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS   |

### Palabras clave relacionadas con HMC821LP6CETR

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC821LP6CETR</a>    | <a href="#">Parte HMC821LP6CETR</a>                   | <a href="#">Precio HMC821LP6CETR</a>                     | <a href="#">Distribuidor HMC821LP6CETR</a>      |
| <a href="#">Técnico HMC821LP6CETR</a>                       | <a href="#">HMC821LP6CETR Stock</a>                   | <a href="#">Inventario HMC821LP6CETR</a>                 | <a href="#">Proveedor HMC821LP6CETR</a>         |
| <a href="#">HMC821LP6CETR pedido en línea</a>               | <a href="#">Consulta HMC821LP6CETR</a>                | <a href="#">Imagen HMC821LP6CETR</a>                     | <a href="#">Imagen HMC821LP6CETR</a>            |
| <a href="#">HMC821LP6CETR pdf</a>                           | <a href="#">Hoja de datos HMC821LP6CETR</a>           | <a href="#">Hoja de datos HMC821LP6CETR</a>              | <a href="#">Hoja de datos pdf HMC821LP6CETR</a> |
| <a href="#">Descargar la ficha técnica de HMC821LP6CETR</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC821LP6CETR</a> | <a href="#">AD HMC821LP6CETR</a>                |
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC821LP6CETR</a>    | <a href="#">Analog Devices Inc. HMC821LP6CETR</a>     | <a href="#">Analog Devices, Inc. HMC821LP6CETR</a>       |   |

### También te puede interesar:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <br><b>HMC802 389</b><br>Descripción: HMC802 389 YAZAKI QFP<br>Fabricantes: YAZAKI<br>En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                  | <br><b>HMC802LP3ETR</b><br>Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 16VQFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>  | <br><b>HMC7992LP3DE</b><br>Descripción: IC REFL SW SP4T<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                   |
| <br><b>HMC802ALP3E</b><br>Descripción: RF ATTENUATOR 20DB 16VQFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>         | <br><b>HMC829LP6GE</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>   | <br><b>HMC807LP6CETR</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>HMC838LP6CE</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>  | <br><b>HMC830LP6GETR</b><br>Descripción: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>       | <br><b>HMC832LP6GE</b><br>Descripción: IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>      |
| <br><b>HMC829LP6GETR</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>HMC838LP6CETR</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>HMC812LC4</b><br>Descripción: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>       |
| <br><b>HMC8038LP4CE</b><br>Descripción: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>   | <br><b>HMC8038LP4CETR</b><br>Descripción: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>HMC800LP3E</b><br>Descripción: IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>     |
| <br><b>HMC849ALP4CE</b><br>Descripción: IC SW GASS PHEMT SPDT 16QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>      | <br><b>HMC794LP3E</b><br>Descripción: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>     | <br><b>HMC837LP6CETR</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>HMC835LP6GE</b><br>Descripción: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>         | <br><b>HMC820LP6CE</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>  | <br><b>HMC820LP6CETR</b><br>Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>HMC819MS8G</b><br>Descripción: HMC819MS8G HMC MSOP8<br>Fabricantes: HMC<br>En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                      | <br><b>HMC826MS8</b><br>Descripción: HMC826MS8 Hitite MSOP-8<br>Fabricantes: Hitite<br>En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                 | <br><b>HMC7992LP3DETR</b><br>Descripción: IC REFL SW SP4T<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                |
| <br><b>HMC831MS10</b><br>Descripción: HMC831MS10 HMC MSOP10<br>Fabricantes: HMC<br>En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                                    | <br><b>HMC849ALP4CETR</b><br>Descripción: IC SW GASS PHEMT SPDT 16QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>    | <br><b>HMC821LP6CE</b><br>Descripción: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>        |
| <br><b>HMC831MS8GTR</b><br>Descripción: HMC831MS8GTR HITITE MSOP8<br>Fabricantes: HITITE<br>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>                            | <br><b>HMC835LP6GETR</b><br>Descripción: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" value="RFQ"/>        | <br><b>HMC830LP6GE</b><br>Descripción: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN<br>Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br>En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.<br>Citar: <input type="button" 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