



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC788ALP2E

Număr parc:

HMC788ALP2E

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC RF AMP LTE 0HZ-10GHZ 6LFCSP

Foi de date:

HMC788ALP2E.pdf

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

4019 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**CERERE DE OFERTĂ**

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificațiile HMC788ALP2E

|   |  |
|---|--|
| NUMĂR PARC                                  | HMC788ALP2E  |
| PRODUCĂTOR                                  | ADI (Analog Devices, Inc.)                           |
| DESCRIERE                                   | IC RF AMP LTE 0HZ-10GHZ 6LFCSP                       |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Plumb fără RoHS / RoHS                               |
| CANTITATE VALABILA                          | 4019 pcs   |
| FIȘA CU DATE                                | HMC788ALP2E.pdf                                      |
| TENSIUNE - APROVIZIONARE                    | 5V   |
| FRECVENȚA DE TESTARE                        | 6GHz ~ 10GHz   |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR            | 6-LFCSP (2x2)  |
| SERIE                                       | -  |
| TIP RF                                      | LTE, WiMax   |
| AMBALARE                                    | Strip  |
| PACHET / CAZ                                | 6-VDFN Exposed Pad                                   |
| P1DB  | 18dBm  |
| ALTE NUME                                   | 1127-2894  |
| FIGURA DE ZGOMOT                            | 7dB  |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Lead free / RoHS Compliant                           |
| CĂȘTIG                                      | 12dB   |
| FRECVENȚĂ                                   | 0Hz ~ 10GHz  |
| DESCRIERE DETALIATA                         | RF Amplifier IC LTE, WiMax 0Hz ~ 10GHz 6-LFCSP (2x2) |
| CURRENT - OFERTĂ                            | 76mA   |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ                      | HMC788   |

### Etichete asemănătoare

|  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC788ALP2E | Distribuitor HMC788ALP2E            | Furnizor HMC788ALP2E                           |
| Prețul HMC788ALP2E                     | Imagini HMC788ALP2E                 | Imagine HMC788ALP2E                            |
| HMC788ALP2E PDF Datasheet              | HMC788ALP2E Download Datasheet      | Fișa tehnică HMC788ALP2E                       |
| HMC788ALP2E Stoc                       | Cumpărați HMC788ALP2E               | Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) HMC788ALP2E |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC788ALP2E | Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)        |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC788ALP2E | AD HMC788ALP2E                      | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC788ALP2E         |
| Analog Devices Inc. HMC788ALP2E        | Analog Devices, Inc. HMC788ALP2E    |  |

### produse asemanatoare

|  |   |
|--|---|
| <p><b>HMC7891</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC AMP RADAR 2GHZ-18GHZ MODULE<br/>                 In stoc: 31 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>         | <p><b>HMC787LC3BTR-R5</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC MMIC MIXER 3-10GHZ 12QFN<br/>                 In stoc: 3747 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |
| <p><b>HMC7911LP5E</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC MMIC 17-20 GHZ VGA<br/>                 In stoc: 1759 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>            | <p><b>HMC7882LP6GETR</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP<br/>                 In stoc: 5411 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                        |
| <p><b>HMC788LP2ETR</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN<br/>                 In stoc: 5774 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     | <p><b>HMC789ST89ETR</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89<br/>                 In stoc: 9882 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>HMC7882LP6GE</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP<br/>                 In stoc: 2769 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                       | <p><b>HMC7885FH18</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP 2GHZ-6GHZ MODULE<br/>                 In stoc: 21 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>            |
| <p><b>HMC788ALP2ETR</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP LTE 0HZ-10GHZ 6LFCSP<br/>                 In stoc: 7483 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>HMC788ACPSZ-EP-R7</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP 100MHZ-10GHZ 6LFCSP<br/>                 In stoc: 4104 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>HMC789ST89E</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89<br/>                 In stoc: 9842 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> | <p><b>HMC788ACPSZ-EP-PT</b><br/>                 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descriere: IC RF AMP 100MHZ-10GHZ 6LFCSP<br/>                 In stoc: 2789 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |