




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC829LP6GE

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | HMC829LP6GE |
| Producent / marka: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Opis produktu | IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN |
| Arkusze danych: | HMC829LP6GE.pdf |
| Status RoHS |  Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

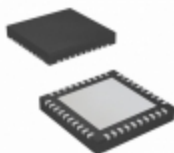

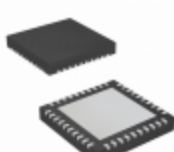
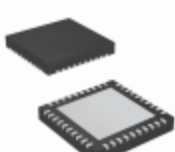
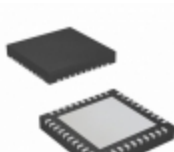
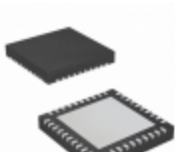
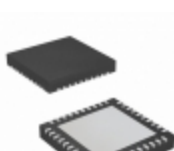
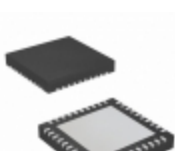
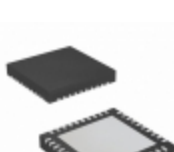
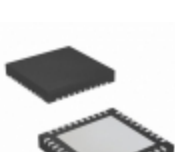
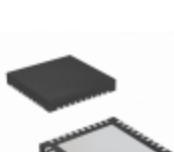
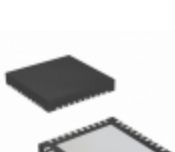
Specyfikacje HMC829LP6GE

| | |
|---|----------------------------------|
| PART NUMBER | HMC829LP6GE |
| PRODUCENT | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| OPIS | IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| ARKUSZ DANYCH | HMC829LP6GE.pdf |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 3 V ~ 5.2 V |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 40-SMT (6x6) |
| SERIA | - |
| RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE | 1:2 |
| OPAKOWANIA | Strip |
| PACKAGE / CASE | 40-VFQFN Exposed Pad |
| PLL | Yes |
| WYDAJNOŚĆ | Clock |
| INNE NAZWY | 1127-1586 |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -40°C ~ 85°C |
| LICZBA OBWODÓW | 1 |
| RODZAJ MOCOWANIA | Surface Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA | 7 Weeks |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| WKŁAD | Clock |
| CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX | 4.2GHz |
| PRZEGRODA / MNOŻNIK | Yes/No |
| RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE | No/Yes |
| PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI | HMC829 |

Powiązane tagi

| | | |
|--|-------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC829LP6GE | Dystrybutor HMC829LP6GE | Dostawca HMC829LP6GE |
| Cena HMC829LP6GE | Zdjęcia HMC829LP6GE | Obraz HMC829LP6GE |
| Arkusz danych HMC829LP6GE PDF | HMC829LP6GE Pobierz arkusz danych | Arkusz danych HMC829LP6GE |
| Zdjęcie HMC829LP6GE | Kup HMC829LP6GE | Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC829LP6GE |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC829LP6GE | ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca | Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC829LP6GE | AD HMC829LP6GE | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC829LP6GE |
| Analog Devices Inc. HMC829LP6GE | Analog Devices, Inc. HMC829LP6GE | |

Produkty powiązane

| | |
|---|---|
|  <p>HMC831LP6CE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC830LP6GETR-SC Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC828LP6CE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Na stanie: 16 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC829LP6GETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC830LP6GETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC830LP6GE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Na stanie: 612 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC824LP6CETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC826LP6CETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC824LP6CE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Na stanie: 61 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC826LP6CE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC831LP6CETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC828LP6CETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |