



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADF4212LBRUZ-RL7

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

ADF4212LBRUZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP

1.ADF4212LBRUZ-RL7.pdf

2.ADF4212LBRUZ-RL7.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

ADF4212LBRUZ-RL7ren zehaztapenak

| | |
|---|--|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | ADF4212LBRUZ-RL7 |
| FABRIKATZAILEA | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESKRIBAPENA | IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA | 1.ADF4212LBRUZ-RL7.pdf 2.ADF4212LBRUZ-RL7.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA | 2.7 V ~ 3.3 V |
| MOTA | Clock/Frequency Synthesizer (RF/IF) |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 20-TSSOP |
| SERIES | - |
| RATIO - INPUT: IRTEERA | 3:1 |
| PACKAGING | Tape & Reel (TR) |
| PAKETE / KASUA | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| PLL | Yes |
| IRTEERA | Clock |
| BESTE IZENAK | ADF4212LBRUZ-RL7-ND ADF4212LBRUZ-RL7TR |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| ZIRKUITU KOPURUA | 1 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| SARRERAKO | CMOS, TTL |
| MAIZTASUNA - GEH | 2.4GHz |
| BEREIZGAILUA / BIDERKATZAILEA | Yes/No |
| DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA | Yes/Yes |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | ADF4212 |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|---|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADF4212LBRUZ-RL7 | ADF4212LBRUZ-RL7 banatzailea | ADF4212LBRUZ-RL7 hornitzailea |
| ADF4212LBRUZ-RL7 prezioa | ADF4212LBRUZ-RL7 Irudiak | ADF4212LBRUZ-RL7 irudia |
| ADF4212LBRUZ-RL7 PDF Fitxa | ADF4212LBRUZ-RL7 Deskargatu Fitxa | ADF4212LBRUZ-RL7 Fitxa-orria |
| ADF4212LBRUZ-RL7 Stock | Erosi ADF4212LBRUZ-RL7 | Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) ADF4212LBRUZ-RL7 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADF4212LBRUZ-RL7 | ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea | ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADF4212LBRUZ-RL7 | AD ADF4212LBRUZ-RL7 | ADI (Analog Devices, Inc.) ADF4212LBRUZ-RL7 |
| Analog Devices Inc. ADF4212LBRUZ-RL7 | Analog Devices, Inc. ADF4212LBRUZ-RL7 | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|--|--|
| <p>ADF4212LBCPZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4216BRUZ-RL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADF4212BRUZ-RL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20-TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4218LBRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP Stockean: 276 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADF4213BCPZ-RL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4213BRU-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20-TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADF4212LBRUZ-RL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4213BRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADF4212LBCPZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20LFCSP Stockean: 876 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4212LBCPZ-RL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20LFCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADF4216BRU-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20-TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>ADF4212LBRUZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC PLL FREQ SYNTHESIZER 20TSSOP Stockean: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |