



International Rectifier (Infineon Technologies)

PMA7107XUMA1

Zenbakiaren zenbakia: PMA7107XUMA1

Fabrikatzaileak / Marka: International Rectifier (Infineon Technologies)

Produktuaren Deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 38-TFSOP

Fitxak:

[1.PMA7107XUMA1.pdf](#)

[2.PMA7107XUMA1.pdf](#)

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

PMA7107XUMA1ren zehaztapenak

| | |
|---|--|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | PMA7107XUMA1 |
| FABRIKATZAILEA | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| DESKRIBAPENA | IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 38-TFSOP |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| DATUEN FITXA | 1.PMA7107XUMA1.pdf 2.PMA7107XUMA1.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA | 1.9 V ~ 3.6 V |
| MOTA | TxRx + MCU |
| SERIES | SmartLEWIS™ |
| SERIEKO INTERFAZEAK | I ² C, SPI |
| SENTIKORTASUNA | - |
| RF FAMILIA / ESTANDARRA | General ISM < 1GHz |
| PROTOKOLOA | - |
| ENERGIA - IRTEERA | 10dBm |
| PACKAGING | Cut Tape (CT) |
| PAKETE / KASUA | 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| BESTE IZENAK | PMA7107INCT PMA7107INCT-ND PMA7107XUMA1CT |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 3 (168 Hours) |
| MODULAZIO | ASK, FSK |
| MEMORIA TAMAINA | 6kB Flash, 12kB ROM, 256B RAM |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| GPIO | 10 |
| FREQUENCY | 315MHz, 434MHz, 868MHz, 915MHz |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | IC RF TxRx + MCU General ISM |
| DATU-TASA (GEHIENEZ) | 32kbps |
| UNEKO - IGORTZEA | 8.9mA ~ 17.1mA |
| ORAINA - HARRERA | - |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|--|--|--|
| International Rectifier (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 | PMA7107XUMA1 banatzailea | PMA7107XUMA1 hornitzailea |
| PMA7107XUMA1 prezioa | PMA7107XUMA1 Irudiak | PMA7107XUMA1 irudia |
| PMA7107XUMA1 PDF Fitxa | PMA7107XUMA1 Deskargatu Fitxa | PMA7107XUMA1 Fitxa-orria |
| PMA7107XUMA1 Stock | Erosi PMA7107XUMA1 | Erosi International Rectifier (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 |
| International Rectifier (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 | International Rectifier (Infineon Technologies) hornitzailea | International Rectifier (Infineon Technologies) Banatzailea |
| International Rectifier (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 | International Rectifier PMA7107XUMA1 | Infineon Technologies PMA7107XUMA1 |
| International Rectifier (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 | IR (Infineon Technologies) PMA7107XUMA1 | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|--|---|
| <p>PMA7110XUMA1 fabrikatzaileak: International Rectifier (Infineon Technologies) deskribapena: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 38-TFSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA60F-5-R fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PMA60F-5-T fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA7106XUMA1 fabrikatzaileak: International Rectifier (Infineon Technologies) deskribapena: IC MCU/TX/ADC/LF RCVR 38-TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PMA60F-5-T1N fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA60F-5-J1N fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PMA60F-5-RN fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA60F-5-J1 fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PMA60F-5-TN fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA60F-5-N fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PMA60F-5-T1 fabrikatzaileak: Cosel deskribapena: AC/DC CONVERTER 5V Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> | <p>PMA7105XUMA1 fabrikatzaileak: International Rectifier (Infineon Technologies) deskribapena: IC MCU/TX/ADC/LF RCVR 38-TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p> |