




| | |
|---|--|
|  | <p>XC2388C200F100LABKXUMA1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC2388C200F100LABKXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter:  XC2388C200F100LABKXUMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | XC2388C200F100LABKXUMA1 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 1.5MB FLASH 144LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-LQFP-144 |
| Geschwindigkeit | 100MHz |
| Serie | XC23xxC |
| RAM-Größe | 138K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 1.56MB (1.56M x 8) |
| Peripherals | I ² S, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 144-LQFP Exposed Pad |
| Oszillatortyp | External |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 118 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 24x10b |
| Kerngröße | 16/32-Bit |
| Core-Prozessor | C166SV2 |
| Connectivity | CAN, EBI/EMI, FlexRay, I ² C, LIN, SPI, UART/USART |

XC2388C200F100LABKXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2388C200F100LABKXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2388C200F100LABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XC2388C200F100LABKXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>XC2387A56F80LABKFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144LQFP</p> |  <p>XC2387E136F128LAAKFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144LQFP</p> |  <p>XC2387E104F128LAAKFUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 16BIT 144LQFP</p> |  <p>XC2387C136F100LABKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p> |
|  <p>XC2388E136F128LAAKXUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p> |  <p>XC2500A-03S Anaren COUPLER HYBRID 2300-2700MHZ 3DB</p> |  <p>XC2387A56F80LAAKFUMA1 Infineon Technologies 16 BIT FLASH C11 BCS</p> |  <p>XC2401A8167R-G Torex Semiconductor Ltd IC GPS LNA 1.6GHZ USPN-4B02</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| XC2388C200F100LABKXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | XC2388C200F100LABKXUMA1 Datenblatt | XC2388C200F100LABKXUMA1-Datenblätter | XC2388C200F100LABKXUMA1 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) XC2388C200F100LABKXUMA1 |
| XC2388C200F100LABKXUMA1 Electronic | XC2388C200F100LABKXUMA1-Komponenten | XC2388C200F100LABKXUMA1-Verteiler | XC2388C200F100LABKXUMA1-Bild XC2388C200F100LABKXUMA1 Preis | XC2388C200F100LABKXUMA1-Teil XC2388C200F100LABKXUMA1 Hersteller |
| XC2388C200F100LABKXUMA1 Bild | XC2388C200F100LABKXUMA1 Aktie | XC2388C200F100LABKXUMA1 Inventar | XC2388C200F100LABKXUMA1 Neu XC2388C200F100LABKXUMA1 garantiert | XC2388C200F100LABKXUMA1 Original XC2388C200F100LABKXUMA1 RFQ XC2388C200F100LABKXUMA1 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited