
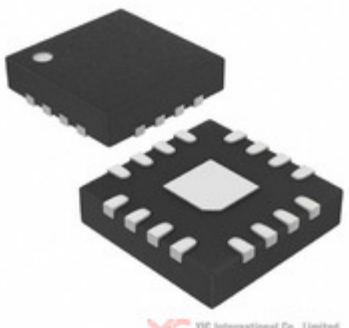








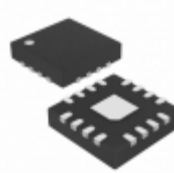

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAXQ615-F00+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAXQ615-F00+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 48KB FLASH 16TQFN |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.MAXQ615-F00+T.pdf 2.MAXQ615-F00+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MAXQ615-F00+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 48KB FLASH 16TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.4 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TQFN (4x4) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | MAXQ® |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 48KB (24K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 12 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | - |
| Connectivity | I²C, SPI |

MAXQ615-F00+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAXQ615-F00+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAXQ615-F00+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAXQ615-F00+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  MAXQ615-KIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAXQ615 |  MAXQ617V-L000+T Maxim Integrated 16-BIT MICROCONTROLLER BUMP DIE |  MAXQ614V-L002+T Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP |  MAXQ617EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAXQ617 |
|  MAXQ616V-2581+T Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP |  MAXQ614V-L001+T Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP |  MAXQ615-F00+ Maxim Integrated IC MCU 16BIT 48KB FLASH 16TQFN |  MAXQ614V-2566+T MAXIM MAXQ614V-2566+T MAXIM |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAXQ615-F00+T Maxim Integrated | MAXQ615-F00+T Datenblatt | MAXQ615-F00+T-Datenblätter | MAXQ615-F00+T PDF | Maxim Integrated MAXQ615-F00+T |
| MAXQ615-F00+T Electronic | MAXQ615-F00+T-Komponenten | MAXQ615-F00+T-Verteiler | MAXQ615-F00+T-Bild | MAXQ615-F00+T-Teil |
| MAXQ615-F00+T Preis | MAXQ615-F00+T Hersteller | MAXQ615-F00+T Bild | MAXQ615-F00+T Aktie | MAXQ615-F00+T Inventar |
| MAXQ615-F00+T Neu | MAXQ615-F00+T Original | MAXQ615-F00+T garantiert | MAXQ615-F00+T RFQ | MAXQ615-F00+T Online bestellen |