











| | |
|---|--|
|  | <p>MC56F8147VVFE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC56F8147VVFE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160BGA</p> <p>Datenblätter:  MC56F8147VVFE.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 | MC56F8147VVFE |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.25 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 160-MAPBGA (15x15) |
| Geschwindigkeit | 40MHz |
| Serie | 56F8xxx |
| RAM-Größe | 4K x 16 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 128KB (64K x 16) |
| Peripherals | POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 160-BGA |
| Oszillatortyp | External |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 76 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 16x12b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | 56800E |
| Connectivity | EBI/EMI, SCI, SPI |

MC56F8147VVFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC56F8147VVFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC56F8147VVFE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MC56F8147VVFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC56F8147VPYE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 160LQFP</p> |  <p>MC56F8155VFGE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 128LQFP</p> |  <p>MC56F8145VFGE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 128LQFP</p> |  <p>MC56F8165VFGE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 128LQFP</p> |
|  <p>MC56F8135VFGE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128LQFP</p> |  <p>MC56F8157VVFE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 160BGA</p> |  <p>MC56F8123VFBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64LQFP</p> |  <p>MC56F8157VPYE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 160LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MC56F8147VVFE NXP Semiconductors | MC56F8147VVFE Datenblatt | MC56F8147VVFE-Datenblätter | MC56F8147VVFE PDF | NXP Semiconductors / Freescale |
| MC56F8147VVFE Electronic | MC56F8147VVFE-Komponenten | MC56F8147VVFE-Verteiler | MC56F8147VVFE-Bild | MC56F8147VVFE |
| MC56F8147VVFE Preis | MC56F8147VVFE Hersteller | MC56F8147VVFE Bild | MC56F8147VVFE Aktie | MC56F8147VVFE-Teil |
| MC56F8147VVFE Neu | MC56F8147VVFE Original | MC56F8147VVFE garantiert | MC56F8147VVFE RFQ | MC56F8147VVFE Inventar |
| | | | | MC56F8147VVFE 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