





| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">HD64F3672FPiV</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | HD64F3672FPiV |
|  | Hersteller / Marke: | Renesas Electronics America |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64LQFP |
|  | Datenblätter: |  HD64F3672FPiV.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | HD64F3672FPiV |
| Hersteller | Renesas Electronics America |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-LQFP (10x10) |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | H8@ H8/300H Tiny |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergroße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 26 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 4x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | H8/300H |
| Connectivity | SCI |

HD64F3672FPiV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HD64F3672FPiV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HD64F3672FPiV Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HD64F3672FPiV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>HD64F3672FP RENESAS RENESAS LQFP64</p> |  <p>HD64F3670FYiV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>HD64F3672FXV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>HD64F3670FPV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 64LQFP</p> |
|  <p>HD64F3670FXV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 8KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>HD64F3672FYV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>HD64F3672FYiV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>HD64F3672FPV Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 16KB FLASH 64LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| HD64F3672FPiV Renesas Electronics America | HD64F3672FPiV Datenblatt | HD64F3672FPiV-Datenblätter | HD64F3672FPiV PDF | Renesas Electronics America HD64F3672FPiV |
| HD64F3672FPiV Electronic | HD64F3672FPiV-Komponenten | HD64F3672FPiV-Verteiler | HD64F3672FPiV-Bild | HD64F3672FPiV-Teil |
| HD64F3672FPiV Preis | HD64F3672FPiV Hersteller | HD64F3672FPiV Bild | HD64F3672FPiV Aktie | HD64F3672FPiV Inventar |
| HD64F3672FPiV Neu | HD64F3672FPiV Original | HD64F3672FPiV garantiert | HD64F3672FPiV RFQ | HD64F3672FPiV 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