



| | |
|---|--|
|  | SP5746CSK1AVKU6R |
| | Hersteller-Teilenummer: SP5746CSK1AVKU6R Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 32 BIT3M FLASH384 RAM RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | SP5746CSK1AVKU6R |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | 32 BIT3M FLASH384 RAM |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 176-LQFP (24x24) |
| Geschwindigkeit | 80MHz/160MHz |
| Serie | MPC57xx |
| RAM-Größe | 512K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 3MB (3M x 8) |
| Peripherals | DMA, LVD, POR, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 176-LQFP Exposed Pad |
| Andere Namen | 935368557528 |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 129 |
| EEPROM Größe | - |
| detaillierte Beschreibung | e200z2, e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit Dual- |
| Datenwandler | A/D 80x10b, 64x12b |
| Kerngröße | 32-Bit Dual-Core |
| Core-Prozessor | e200z2, e200z4 |
| Connectivity | CANbus, Ethernet, I ² C, LINbus, SAI, SPI, USB, USB OTG |

SP5746CSK1AVKU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5746CSK1AVKU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5746CSK1AVKU6R 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 SP5746CSK1AVKU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  SP5747CFK0AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512 |  SP5747CBK0AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512K RAM F |  SP5746CSK1AMMJ6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BITDUAL CORE3M FLASH384 RA |  SP5746CHK1AMMJ6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512 |
|  SP5746CSK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 384 |  SP5746CHK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 512K RAM F |  SP5746CSK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BITDUAL CORE3M FLASH384 RA |  SP5747CFK0AVMJ6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| SP5746CSK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale | SP5746CSK1AVKU6R Datenblatt | SP5746CSK1AVKU6R-Datenblätter | SP5746CSK1AVKU6R PDF | NXP Semiconductors / Freescale SP5746CSK1AVKU6R |
| SP5746CSK1AVKU6R Electronic | SP5746CSK1AVKU6R-Komponenten | SP5746CSK1AVKU6R-Verteiler | SP5746CSK1AVKU6R-Bild | SP5746CSK1AVKU6R-Teil |
| SP5746CSK1AVKU6R Preis | SP5746CSK1AVKU6R Hersteller | SP5746CSK1AVKU6R Bild | SP5746CSK1AVKU6R Aktie | SP5746CSK1AVKU6R Inventar |
| SP5746CSK1AVKU6R Neu | SP5746CSK1AVKU6R Original | SP5746CSK1AVKU6R garantiert | SP5746CSK1AVKU6R RFQ | SP5746CSK1AVKU6R 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