



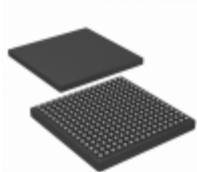


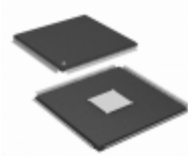


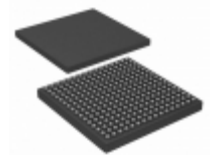
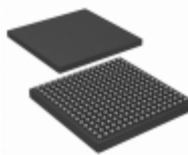
|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>SPC5748GK0AMMJ6</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5748GK0AMMJ6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIPLE CORE 6M FLASH 768K RAM</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | SPC5748GK0AMMJ6  |
| Hersteller                                | NXP Semiconductors / Freescale                                     |
| Beschreibung                              | TRIPLE CORE 6M FLASH 768K RAM                                      |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -                      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                                    |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 3 V ~ 5.5 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 256-MAPPBGA (17x17)  |
| Geschwindigkeit                           | 80MHz/160MHz   |
| Serie                                     | MPC57xx  |
| RAM-Größe                                 | 768K x 8   |
| Programmspeichertyp                       | FLASH  |
| Programmspeichergöße                      | 6MB (6M x 8)   |
| Peripherals                               | DMA, LVD, POR, WDT   |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 256-LBGA   |
| Andere Namen                              | 935346783557   |
| Oszillatortyp                             | Internal   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)   |
| Anzahl der E / A                          | 178  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| EEPROM Größe                              | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | e200z2, e200z4, e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-              |
| Datenwandler                              | A/D 80x10b, 64x12b   |
| Kerngröße                                 | 32-Bit Tri-Core  |
| Core-Prozessor                            | e200z2, e200z4, e200z4   |
| Connectivity                              | CANbus, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LINbus, SAI, SPI, USB, USB OTG |

SPC5748GK0AMMJ6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5748GK0AMMJ6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5748GK0AMMJ6 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 SPC5748GK0AMMJ6 E-Mail: Info@Y-IC.com

**Sie können auch interessiert**

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SPC5748GGK1VMJ6</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 32BIT 6MB FLASH<br/>256MAPBGA</p>       |  <p><b>SPC5748GK0AMMJ6R</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>TRIPLE CORE 6M FLASH 768K<br/>RAM</p>    |  <p><b>SPC5748GK0AMKU6</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>TRIPLE CORE, 6M FLASH</p> |  <p><b>SPC5748GK1MKU6R</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 32BIT 6MB FLASH<br/>176LQFP</p>   |
|  <p><b>SPC5748GHK0AMMJ6</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>ULTRA RELIABLE MCU WITH<br/>VAST PER</p> |  <p><b>SPC5748GHK0AMMN6</b><br/>NXP Semiconductors / Freescale<br/>ULTRA RELIABLE MCU WITH<br/>VAST PER</p> |  <p><b>SPC5748GK1MMJ6</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 32BIT 6MB FLASH<br/>256MAPBGA</p>     |  <p><b>SPC5748GK1MMJ6R</b><br/>NXP USA Inc.<br/>IC MCU 32BIT 6MB FLASH<br/>256MAPBGA</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| SPC5748GK0AMMJ6 NXP Semiconductors / Freescale | SPC5748GK0AMMJ6 Datenblatt  | SPC5748GK0AMMJ6-Datenblätter | SPC5748GK0AMMJ6 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale SPC5748GK0AMMJ6 |
| SPC5748GK0AMMJ6 Electronic                     | SPC5748GK0AMMJ6-Komponenten | SPC5748GK0AMMJ6-Verteiler    | SPC5748GK0AMMJ6-Bild  | SPC5748GK0AMMJ6-Teil                           |
| SPC5748GK0AMMJ6 Preis                          | SPC5748GK0AMMJ6 Hersteller  | SPC5748GK0AMMJ6 Bild         | SPC5748GK0AMMJ6 Aktie | SPC5748GK0AMMJ6 Inventar                       |
| SPC5748GK0AMMJ6 Neu                            | SPC5748GK0AMMJ6 Original    | SPC5748GK0AMMJ6 garantiert   | SPC5748GK0AMMJ6 RFQ   | SPC5748GK0AMMJ6 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