
	<p><b>SP5748GBK0AMMN6R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SP5748GBK0AMMN6R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIPLE CORE 6M FLASH</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SP5748GBK0AMMN6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TRIPLE CORE 6M FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	324-MAPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	80MHz/160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	768K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	6MB (6M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	324-LBGA
Andere Namen	935351171518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	246
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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

SP5748GBK0AMMN6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5748GBK0AMMN6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5748GBK0AMMN6R 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 SP5748GBK0AMMN6R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SP5748GHK0AMMJ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER</p>	 <p><b>SP5748CSK0ACKU2R</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F</p>	 <p><b>SP5748GBK0AMMJ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale TRIPLE CORE 6M FLASH 768K RAM</p>	 <p><b>SP5748GHK0AMKU6R</b> NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER</p>
 <p><b>SP5748CBK0AVKU2R</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F</p>	 <p><b>SP5748CBK0AVMJ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F</p>	 <p><b>SP5748GHK0AMMN6R</b> NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER</p>	 <p><b>SP5748GBK0AVMJ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale TRIPLE CORE 6M FLASH 768K RAM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5748GBK0AMMN6R NXP Semiconductors / Freescale	SP5748GBK0AMMN6R Datenblatt	SP5748GBK0AMMN6R-Datenblätter	SP5748GBK0AMMN6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5748GBK0AMMN6R
SP5748GBK0AMMN6R Electronic	SP5748GBK0AMMN6R-Komponenten	SP5748GBK0AMMN6R-Verteiler	SP5748GBK0AMMN6R-Bild	SP5748GBK0AMMN6R-Teil
SP5748GBK0AMMN6R Preis	SP5748GBK0AMMN6R Hersteller	SP5748GBK0AMMN6R Bild	SP5748GBK0AMMN6R Aktie	SP5748GBK0AMMN6R Inventar
SP5748GBK0AMMN6R Neu	SP5748GBK0AMMN6R Original	SP5748GBK0AMMN6R garantiert	SP5748GBK0AMMN6R RFQ	SP5748GBK0AMMN6R 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