



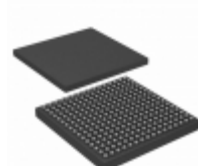

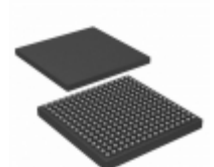


	SPC5748GGK0AVMJ6
	Hersteller-Teilenummer: SPC5748GGK0AVMJ6 Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 32 BIT6MB FLASH768 RAM RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferrn von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5748GGK0AVMJ6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32 BIT6MB FLASH768 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
Programmspeichergröße	6MB (6M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Andere Namen	935353692557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	178
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 ² C, LINbus, SAI, SPI, USB, USB OTG

SPC5748GGK0AVMJ6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5748GGK0AVMJ6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5748GGK0AVMJ6 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 SPC5748GGK0AVMJ6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5748GHK0AMKU6 NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER	 SPC5748CTK1VMJ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU 6MB FLASH 160MH	 SPC5748GBK0AVKU6 NXP Semiconductors / Freescale TRIPLE CORE, 6M FLASH	 SPC5748GGK1VMJ6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 6MB FLASH 256MAPBGA
 SPC5748GBK0AMMN6 NXP Semiconductors / Freescale TRIPLE CORE 6M FLASH	 SPC5748GGK1MMJ6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 6MB FLASH 256MAPBGA	 SPC5748GHK0AMMJ6 NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER	 SPC5748GBK0AVMJ6 NXP Semiconductors / Freescale TRIPLE CORE 6M FLASH 768K RAM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5748GGK0AVMJ6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5748GGK0AVMJ6 Datenblatt	SPC5748GGK0AVMJ6-Datenblätter	SPC5748GGK0AVMJ6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5748GGK0AVMJ6
SPC5748GGK0AVMJ6 Electronic	SPC5748GGK0AVMJ6-Komponenten	SPC5748GGK0AVMJ6-Verteiler	SPC5748GGK0AVMJ6-Bild	SPC5748GGK0AVMJ6-Teil
SPC5748GGK0AVMJ6 Preis	SPC5748GGK0AVMJ6 Hersteller	SPC5748GGK0AVMJ6 Bild	SPC5748GGK0AVMJ6 Aktie	SPC5748GGK0AVMJ6 Inventar
SPC5748GGK0AVMJ6 Neu	SPC5748GGK0AVMJ6 Original	SPC5748GGK0AVMJ6 garantiert	SPC5748GGK0AVMJ6 RFQ	SPC5748GGK0AVMJ6 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