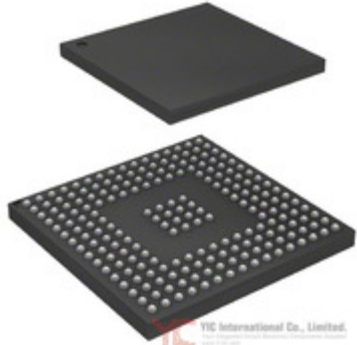





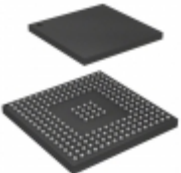

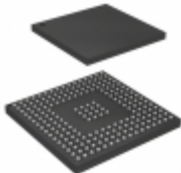
	<h2 style="color: red;">SPC5668EK0MMGR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SPC5668EK0MMGR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.SPC5668EK0MMGR.pdf</a> <a href="#">2.SPC5668EK0MMGR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5668EK0MMGR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.3 V ~ 5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	116MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	155
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 64x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z650
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

SPC5668EK0MMGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5668EK0MMGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5668EK0MMGR 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 SPC5668EK0MMGR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SPC5668EAVMG</b> Freesca SPC5668EAVMG Freesca	 <b>SPC5668GAVMG</b> Freesca Freesca BGA208	 <b>SPC5668EF1AVMG</b> FREESCA FREESCA BGA208	 <b>SPC5668EMMG</b> FREESCALE SPC5668EMMG FREESCALE
 <b>SPC5668EF1AVMG</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB	 <b>SPC5668EK0MMG</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA	 <b>SPC565MZIP56DR2</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5668EK0VMGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5668EK0MMGR NXP Semiconductors / Freescale	SPC5668EK0MMGR Datenblatt	SPC5668EK0MMGR-Datenblätter	SPC5668EK0MMGR PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5668EK0MMGR
SPC5668EK0MMGR Electronic	SPC5668EK0MMGR-Komponenten	SPC5668EK0MMGR-Verteiler	SPC5668EK0MMGR-Bild	SPC5668EK0MMGR-Teil
SPC5668EK0MMGR Preis	SPC5668EK0MMGR Hersteller	SPC5668EK0MMGR Bild	SPC5668EK0MMGR Aktie	SPC5668EK0MMGR Inventar
SPC5668EK0MMGR Neu	SPC5668EK0MMGR Original	SPC5668EK0MMGR garantiert	SPC5668EK0MMGR RFQ	SPC5668EK0MMGR 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