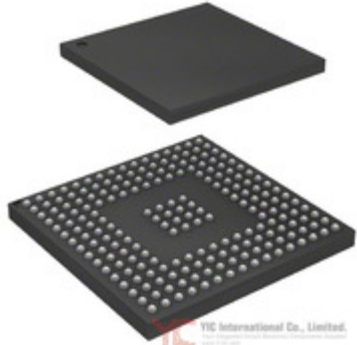
	<p>SPC5668EK0VMG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5668EK0VMG</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA</p> <p>Datenblätter: 1.SPC5668EK0VMG.pdf 2.SPC5668EK0VMG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

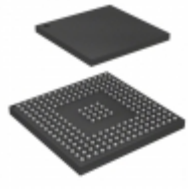





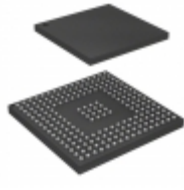

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5668EK0VMG
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
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	155
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 64x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z650
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI

SPC5668EK0VMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5668EK0VMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5668EK0VMG 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 SPC5668EK0VMG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5668EK0MMG NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p>SPC5668EMMG FREESCALE SPC5668EMMG FREESCALE</p>	 <p>SPC5668GAMMG FREESCALE SPC5668GAMMG FREESCALE</p>	 <p>SPC5668EF1AVMG NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB</p>
 <p>SPC5668EF1AVMG FREESCA FREESCA BGA208</p>	 <p>SPC5668EAVMG Freesca SPC5668EAVMG Freesca</p>	 <p>SPC5668EK0MMGR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p>SPC5668GAVMG Freesca Freesca BGA208</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5668EK0VMG NXP Semiconductors	SPC5668EK0VMG Datenblatt	SPC5668EK0VMG-Datenblätter	SPC5668EK0VMG PDF	NXP Semiconductors / Freescale
SPC5668EK0VMG Electronic	SPC5668EK0VMG-Komponenten	SPC5668EK0VMG-Verteiler	SPC5668EK0VMG-Bild	SPC5668EK0VMG
SPC5668EK0VMG Preis	SPC5668EK0VMG Hersteller	SPC5668EK0VMG-Bild	SPC5668EK0VMG-Aktie	SPC5668EK0VMG-Teil
SPC5668EK0VMG Neu	SPC5668EK0VMG Original	SPC5668EK0VMG garantiert	SPC5668EK0VMG RFQ	SPC5668EK0VMG Inventar
				SPC5668EK0VMG 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