


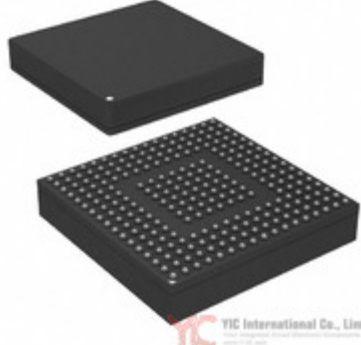
	<p><b>SPC5673KFF0VMM1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5673KFF0VMM1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SPC5673KFF0VMM1.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SPC5673KFF0VMM1.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SPC5673KFF0VMM1.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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>	

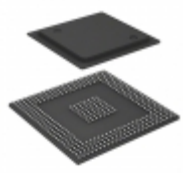
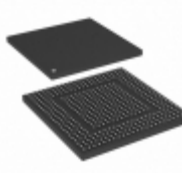
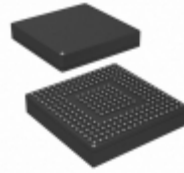

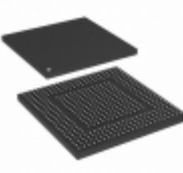



### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5673KFF0VMM1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	257-MAPBGA (14x14)
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	257-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 22x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z7d
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, FlexRay, I <sup>2</sup> C, LIN, SPI

SPC5673KFF0VMM1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5673KFF0VMM1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5673KFF0VMM1 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 SPC5673KFF0VMM1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5674FAMVR3R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5673KFF0MMS1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 473MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5673KFF0VMM1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5673LVVZA200</b> FREESCA SPC5673LVVZA200 FREESCA</p>
 <p><b>SPC5673KFF0MMS1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 473MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5674FAMVY3</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5673KAVMM1</b> NXP Semiconductors / Freescale 1M FLASH 256K SRAM EBI</p>	 <p><b>SPC5673KAVMM1R</b> NXP Semiconductors / Freescale 1M FLASH 256K SRAM EBI</p>

### SPC5673KFF0VMM1 Zugehöriges

Mehr

SPC5673KFF0VMM1	SPC5673KFF0VMM1 Datenblatt	SPC5673KFF0VMM1-Datenblätter	SPC5673KFF0VMM1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
SPC5673KFF0VMM1 Electronic	SPC5673KFF0VMM1-Komponenten	SPC5673KFF0VMM1-Verteiler	SPC5673KFF0VMM1-Bild	SPC5673KFF0VMM1
SPC5673KFF0VMM1 Preis	SPC5673KFF0VMM1 Hersteller	SPC5673KFF0VMM1 Bild	SPC5673KFF0VMM1 Aktie	SPC5673KFF0VMM1-Teil
SPC5673KFF0VMM1 Neu	SPC5673KFF0VMM1 Original	SPC5673KFF0VMM1 garantiert	SPC5673KFF0VMM1 RFQ	SPC5673KFF0VMM1 Inventar
				SPC5673KFF0VMM1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited