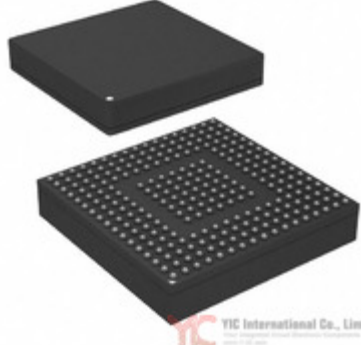



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5673KFF0VMM1R</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SPC5673KFF0VMM1R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SPC5673KFF0VMM1R.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SPC5673KFF0VMM1R.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	


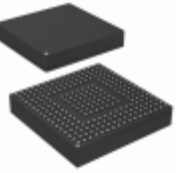


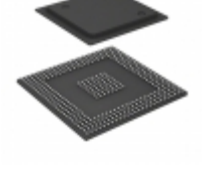

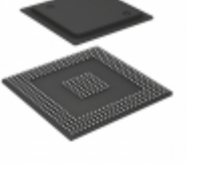
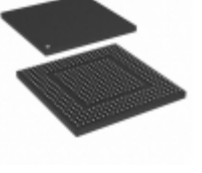
Spezifikationen

Teilenummer	SPC5673KFF0VMM1R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
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

SPC5673KFF0VMM1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5673KFF0VMM1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5673KFF0VMM1R 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 SPC5673KFF0VMM1R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5674FAMVY3R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5673KF0VMM1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5673KAVMM1R</b> NXP Semiconductors / Freescale 1M FLASH 256K SRAM EBI</p>	 <p><b>SPC5673LVVZA200</b> FREESCA SPC5673LVVZA200 FREESCA</p>
 <p><b>SPC5674FAMVR3</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5674FAMVY3</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5674FAMVR3R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5673KFF0MMS1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 473MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5673KFF0VMM1R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5673KFF0VMM1R Datenblatt	SPC5673KFF0VMM1R-Datenblätter	SPC5673KFF0VMM1R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5673KFF0VMM1R
SPC5673KFF0VMM1R Electronic	SPC5673KFF0VMM1R-Komponenten	SPC5673KFF0VMM1R-Verteiler	SPC5673KFF0VMM1R-Bild	SPC5673KFF0VMM1R-Teil
SPC5673KFF0VMM1R Preis	SPC5673KFF0VMM1R Hersteller	SPC5673KFF0VMM1R Bild	SPC5673KFF0VMM1R Aktie	SPC5673KFF0VMM1R Inventar
SPC5673KFF0VMM1R Neu	SPC5673KFF0VMM1R Original	SPC5673KFF0VMM1R garantiert	SPC5673KFF0VMM1R RFQ	SPC5673KFF0VMM1R 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