

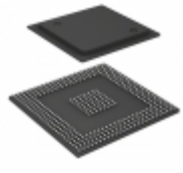


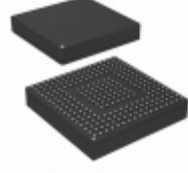

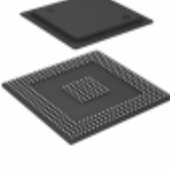
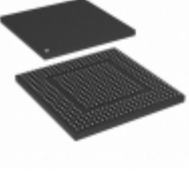
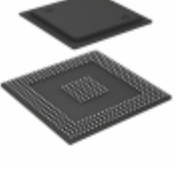
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SPC5673FK0MVY2R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC5673FK0MVY2R.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SPC5673FK0MVY2R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	516-FPBGA (27x27)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	516-BBGA
Andere Namen	935316074518
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z7 MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 64x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z7
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI

SPC5673FK0MVY2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5673FK0MVY2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5673FK0MVY2R 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 SPC5673FK0MVY2R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>SPC5673FK0MVR2R</b> NXP Semiconductors / Freescale 3M FLASH 256K RAM Z7 200MHZ	<b>SPC5673KAVMM1</b> NXP Semiconductors / Freescale 1M FLASH 256K SRAM EBI	<b>SPC5673FF3MVY2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 516FBGA	<b>SPC5673KF0VMM1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA
			
<b>SPC5673FK0MVY2</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	<b>SPC5673FF3MVR3</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA	<b>SPC5673KFF0MMS1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 473MAPBGA	<b>SPC5673FK0MVR2</b> NXP Semiconductors / Freescale 3M FLASH 256K RAM Z7 200MHZ

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5673FK0MVY2R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5673FK0MVY2R Datenblatt	SPC5673FK0MVY2R-Datenblätter	SPC5673FK0MVY2R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5673FK0MVY2R
SPC5673FK0MVY2R Electronic	SPC5673FK0MVY2R-Komponenten	SPC5673FK0MVY2R-Verteiler	SPC5673FK0MVY2R-Bild	SPC5673FK0MVY2R-Teil
SPC5673FK0MVY2R Preis	SPC5673FK0MVY2R Hersteller	SPC5673FK0MVY2R Bild	SPC5673FK0MVY2R Aktie	SPC5673FK0MVY2R Inventar
SPC5673FK0MVY2R Neu	SPC5673FK0MVY2R Original	SPC5673FK0MVY2R garantiert	SPC5673FK0MVY2R RFQ	SPC5673FK0MVY2R Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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