


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5603BF2VLH4R</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC5603BF2VLH4R.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4322 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5603BF2VLH4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4322 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	28K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	384KB (384K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935311749528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	45
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5603BF2VLH4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5603BF2VLH4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5603BF2VLH4R 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 SPC5603BF2VLH4R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5603BF2MLL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BF2VLL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BF2MLH6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BF2VLH4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p><b>SPC5603BF2VLH4R</b> FREESCALE FREESCALE LQFP64</p>	 <p><b>SPC5603BF2VLQ4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BF2MLH6</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BF2VLQ4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

### SPC5603BF2VLH4R Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SPC5603BF2VLH4R Datenblatt	SPC5603BF2VLH4R-Datenblätter	SPC5603BF2VLH4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5603BF2VLH4R
SPC5603BF2VLH4R Electronic	SPC5603BF2VLH4R-Komponenten	SPC5603BF2VLH4R-Verteiler	SPC5603BF2VLH4R-Bild	SPC5603BF2VLH4R-Teil
SPC5603BF2VLH4R Preis	SPC5603BF2VLH4R Hersteller	SPC5603BF2VLH4R Bild	SPC5603BF2VLH4R Aktie	SPC5603BF2VLH4R Inventar
SPC5603BF2VLH4R Neu	SPC5603BF2VLH4R Original	SPC5603BF2VLH4R garantiert	SPC5603BF2VLH4R RFQ	SPC5603BF2VLH4R 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited