
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5602BF2MLL4R</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>RoHs Status:</b></p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 638 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	SPC5602BF2MLL4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	638 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	935323216528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	79
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 28x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5602BF2MLL4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5602BF2MLL4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5602BF2MLL4R 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 SPC5602BF2MLL4R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5602BF2MLQ4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5602BF2MLQ4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5602BF2MLL4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5602BF2MLL6</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>SPC5602BF2VLH4R</b> NXP Semiconductors / Freescale 32BIT 256KF 64LD 48MHZ</p>	 <p><b>SPC5602BF2MLL4R</b> FREESCA FREESCA LQFP100</p>	 <p><b>SPC5602BF2CLQ4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5602BF2MLL4</b> Freesca Freesca LQFP100</p>

### SPC5602BF2MLL4R Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SPC5602BF2MLL4R Datenblatt	SPC5602BF2MLL4R-Datenblätter	SPC5602BF2MLL4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale
SPC5602BF2MLL4R Electronic	SPC5602BF2MLL4R-Komponenten	SPC5602BF2MLL4R-Verteiler	SPC5602BF2MLL4R-Bild	SPC5602BF2MLL4R
SPC5602BF2MLL4R Preis	SPC5602BF2MLL4R Hersteller	SPC5602BF2MLL4R Bild	SPC5602BF2MLL4R Aktie	SPC5602BF2MLL4R-Teil
SPC5602BF2MLL4R Neu	SPC5602BF2MLL4R Original	SPC5602BF2MLL4R garantiert	SPC5602BF2MLL4R RFQ	SPC5602BF2MLL4R Inventar
				SPC5602BF2MLL4R 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