









	<h2 style="color: red;">SPC5646BCK0VLU1R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SPC5646BCK0VLU1R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
<b>RoHs Status:</b>		New original, Stock Available.
<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	SPC5646BCK0VLU1R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935346754528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	147
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4d MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 27x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5646BCK0VLU1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5646BCK0VLU1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5646BCK0VLU1R 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 SPC5646BCK0VLU1R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SPC5646BF0MLU1R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5646BF0VLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5646BCF0VLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5646BF0MMJ1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 3MB
 <b>SPC5646BF0MLU1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LQFP	 <b>SPC5646BCF0VLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5646BCF0VLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5646BCK0VLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5646BCK0VLU1R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5646BCK0VLU1R Datenblatt	SPC5646BCK0VLU1R-Datenblätter	SPC5646BCK0VLU1R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5646BCK0VLU1R
SPC5646BCK0VLU1R Electronic	SPC5646BCK0VLU1R-Komponenten	SPC5646BCK0VLU1R-Verteiler	SPC5646BCK0VLU1R-Bild	SPC5646BCK0VLU1R-Teil
SPC5646BCK0VLU1R Preis	SPC5646BCK0VLU1R Hersteller	SPC5646BCK0VLU1R Bild	SPC5646BCK0VLU1R Aktie	SPC5646BCK0VLU1R Inventar
SPC5646BCK0VLU1R Neu	SPC5646BCK0VLU1R Original	SPC5646BCK0VLU1R garantiert	SPC5646BCK0VLU1R RFQ	SPC5646BCK0VLU1R 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