








	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5604PEF1MLL4
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	<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	SPC5604PEF1MLL4
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	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	40K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	935318184557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	68
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 30x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CANbus, FlexRay, LINbus, SPI, UART/USART

SPC5604PEF1MLL4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5604PEF1MLL4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5604PEF1MLL4 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 SPC5604PEF1MLL4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SPC5604PEF1MLL6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5604PEF0MLQ6</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	 <b>SPC5604PEF1MLQ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5604PEF1VLL6</b> NXP Semiconductors / Freescale MPC5604P (PICTUS 512K)
 <b>SPC5604EF2VLH</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5604ESF2VLH</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 <b>SPC5604PEF0MLL6</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	 <b>SPC5604PEF1MLQ6</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5604PEF1MLL4 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5604PEF1MLL4 Datenblatt	SPC5604PEF1MLL4-Datenblätter	SPC5604PEF1MLL4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5604PEF1MLL4
SPC5604PEF1MLL4 Electronic	SPC5604PEF1MLL4-Komponenten	SPC5604PEF1MLL4-Verteiler	SPC5604PEF1MLL4-Bild	SPC5604PEF1MLL4-Teil
SPC5604PEF1MLL4 Preis	SPC5604PEF1MLL4 Hersteller	SPC5604PEF1MLL4 Bild	SPC5604PEF1MLL4 Aktie	SPC5604PEF1MLL4 Inventar
SPC5604PEF1MLL4 Neu	SPC5604PEF1MLL4 Original	SPC5604PEF1MLL4 garantiert	SPC5604PEF1MLL4 RFQ	SPC5604PEF1MLL4 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