
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5603EEF2VLH</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, 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	SPC5603EEF2VLH
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 ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935316197557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	39
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 4x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CANbus, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5603EEF2VLH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5603EEF2VLH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5603EEF2VLH 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 SPC5603EEF2VLH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5603CF2CLL6</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603PEF1MLL4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>SPC5603CF2CLL4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603EEF2MLH</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p><b>SPC5603PEF1MLL4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>SPC5603PEF1MLL6R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>SPC5603EEF2VLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603EEF2MLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5603EEF2VLH NXP Semiconductors / Freescale	SPC5603EEF2VLH Datenblatt	SPC5603EEF2VLH-Datenblätter	SPC5603EEF2VLH PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5603EEF2VLH
SPC5603EEF2VLH Electronic	SPC5603EEF2VLH-Komponenten	SPC5603EEF2VLH-Verteiler	SPC5603EEF2VLH-Bild	SPC5603EEF2VLH-Teil
SPC5603EEF2VLH Preis	SPC5603EEF2VLH Hersteller	SPC5603EEF2VLH Bild	SPC5603EEF2VLH Aktie	SPC5603EEF2VLH Inventar
SPC5603EEF2VLH Neu	SPC5603EEF2VLH Original	SPC5603EEF2VLH garantiert	SPC5603EEF2VLH RFQ	SPC5603EEF2VLH 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