







	<p><b>SPC5603BAVLH4R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5603BAVLH4R</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	SPC5603BAVLH4R
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	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	935319893528
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

SPC5603BAVLH4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5603BAVLH4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5603BAVLH4R 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 SPC5603BAVLH4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5602PEVLL6</b> FREESCALE SPC5602PEVLL6 FREESCALE</p>	 <p><b>SPC5603BAVLH4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BAVLL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BAMLL4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p><b>SPC5602SF2VLQ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BAMLL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BAVLQ4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5603BAVLL4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5603BAVLH4R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5603BAVLH4R Datenblatt	SPC5603BAVLH4R-Datenblätter	SPC5603BAVLH4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5603BAVLH4R
SPC5603BAVLH4R Electronic	SPC5603BAVLH4R-Komponenten	SPC5603BAVLH4R-Verteiler	SPC5603BAVLH4R-Bild	SPC5603BAVLH4R-Teil
SPC5603BAVLH4R Preis	SPC5603BAVLH4R Hersteller	SPC5603BAVLH4R Bild	SPC5603BAVLH4R Aktie	SPC5603BAVLH4R Inventar
SPC5603BAVLH4R Neu	SPC5603BAVLH4R Original	SPC5603BAVLH4R garantiert	SPC5603BAVLH4R RFQ	SPC5603BAVLH4R 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