






	<h2 style="color: red;">SPC5602BAMLL4R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SPC5602BAMLL4R
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	32BIT 256KF 100LD 48MHZ
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5602BAMLL4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32BIT 256KF 100LD 48MHZ
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	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	935370082528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	79
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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 ² C, LINbus, SCI, SPI

SPC5602BAMLL4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5602BAMLL4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5602BAMLL4R 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 SPC5602BAMLL4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SPC5602BAVLH4 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5602BAMLL6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5602BAVLL4R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5601PEF0VLH6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p>SPC5602BAVLL4 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5601PEMLL6 FREESCALE SPC5601PEMLL6 FREESCALE</p>	 <p>SPC5601PEVLH6 FREESCALE SPC5601PEVLH6 FREESCALE</p>	 <p>SPC5602BACLQ4 NXP Semiconductors / Freescale 32BIT 256KF 144LD 48MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5602BAMLL4R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5602BAMLL4R Datenblatt	SPC5602BAMLL4R-Datenblätter	SPC5602BAMLL4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5602BAMLL4R
SPC5602BAMLL4R Electronic	SPC5602BAMLL4R-Komponenten	SPC5602BAMLL4R-Verteiler	SPC5602BAMLL4R-Bild	SPC5602BAMLL4R-Teil
SPC5602BAMLL4R Preis	SPC5602BAMLL4R Hersteller	SPC5602BAMLL4R Bild	SPC5602BAMLL4R Aktie	SPC5602BAMLL4R Inventar
SPC5602BAMLL4R Neu	SPC5602BAMLL4R Original	SPC5602BAMLL4R garantiert	SPC5602BAMLL4R RFQ	SPC5602BAMLL4R 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