


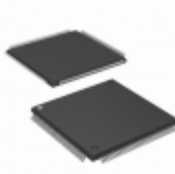
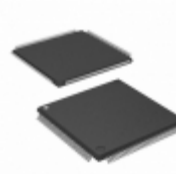





	<h2 style="color: red;">SPC5607BAVLU6</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SPC5607BAVLU6
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Datenblätter:	 SPC5607BAVLU6.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5607BAVLU6
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	64MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935318733557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	149
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 29x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI

SPC5607BAVLU6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5607BAVLU6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5607BAVLU6 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 SPC5607BAVLU6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5607BF1MLU6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p>SPC5607BAVLQ6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BF1VLQ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5606SVLU6 FREESCA FREESCA LQFP-17</p>
 <p>SPC5607BF1VLL6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BF1VLL6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BAMLU6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BAVLQ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5607BAVLU6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5607BAVLU6 Datenblatt	SPC5607BAVLU6-Datenblätter	SPC5607BAVLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BAVLU6
SPC5607BAVLU6 Electronic	SPC5607BAVLU6-Komponenten	SPC5607BAVLU6-Verteiler	SPC5607BAVLU6-Bild	SPC5607BAVLU6-Teil
SPC5607BAVLU6 Preis	SPC5607BAVLU6 Hersteller	SPC5607BAVLU6 Bild	SPC5607BAVLU6 Aktie	SPC5607BAVLU6 Inventar
SPC5607BAVLU6 Neu	SPC5607BAVLU6 Original	SPC5607BAVLU6 garantiert	SPC5607BAVLU6 RFQ	SPC5607BAVLU6 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