

	Hersteller-Teilenummer: SPC5607BAMLU6
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	Datenblätter:  SPC5607BAMLU6.pdf
RoHs Status:	
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	SPC5607BAMLU6
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	935312399557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

SPC5607BAMLU6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5607BAMLU6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5607BAMLU6 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 SPC5607BAMLU6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5607BAMLU6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606SF2VLU6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP	 SPC5607BAVLQ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5607BAVLU6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
 SPC5606SVLQ6 FREESCA FREESCA LQFP-14	 SPC5606SF2VLQ6R FREESCA FREESCA LQFP-14	 SPC5606SVLU6 FREESCA FREESCA LQFP-17	 SPC5607BAVLU6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5607BAMLU6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5607BAMLU6 Electronic	SPC5607BAMLU6 Preis	SPC5607BAMLU6 Neu	SPC5607BAMLU6-Komponenten	SPC5607BAMLU6 Hersteller	SPC5607BAMLU6 Original	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BAMLU6
SPC5607BAMLU6 Datenblatt	SPC5607BAMLU6-Verteiler	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Verteiler	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BAMLU6
SPC5607BAMLU6 Datenblatt	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Verteiler	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BAMLU6
SPC5607BAMLU6 Datenblatt	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Verteiler	SPC5607BAMLU6 Bild	SPC5607BAMLU6 garantiert	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6-Datenblätter	SPC5607BAMLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BAMLU6

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