



	SPC5607BF1MLU6
	Hersteller-Teilenummer: SPC5607BF1MLU6
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SPC5607BF1MLU6.pdf  2.SPC5607BF1MLU6.pdf  3.SPC5607BF1MLU6.pdf  4.SPC5607BF1MLU6.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 17 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	SPC5607BF1MLU6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	17 pcs 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
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	149
EEPROM Größe	4K x 16
Datenwandler	A/D 29x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI

SPC5607BF1MLU6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5607BF1MLU6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5607BF1MLU6 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 SPC5607BF1MLU6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SPC5607BAVLU6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BAVLQ6R 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>SPC5607BAVLQ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p>SPC5607BAVLU6 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>SPC5607BF1VLL6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5607BF1VLU6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5607BF1MLU6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5607BF1MLU6 Datenblatt	SPC5607BF1MLU6-Datenblätter	SPC5607BF1MLU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5607BF1MLU6
SPC5607BF1MLU6 Electronic	SPC5607BF1MLU6-Komponenten	SPC5607BF1MLU6-Verteiler	SPC5607BF1MLU6-Bild	SPC5607BF1MLU6-Teil
SPC5607BF1MLU6 Preis	SPC5607BF1MLU6 Hersteller	SPC5607BF1MLU6 Bild	SPC5607BF1MLU6 Aktie	SPC5607BF1MLU6 Inventar
SPC5607BF1MLU6 Neu	SPC5607BF1MLU6 Original	SPC5607BF1MLU6 garantiert	SPC5607BF1MLU6 RFQ	SPC5607BF1MLU6 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