



	Hersteller-Teilenummer: SPC5606BF1VLU6R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	Datenblätter:  SPC5606BF1VLU6R.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.	







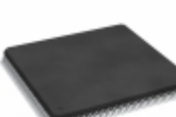

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5606BF1VLU6R
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	80K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935321526528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	149
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
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

SPC5606BF1VLU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5606BF1VLU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5606BF1VLU6R 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 SPC5606BF1VLU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5606BK0CLL6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606BF1VLQ6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606BK0CLQ4 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606BF1VLU6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
 SPC5606BF1MLU6R FREESCA FREESCA QFP	 SPC5606BF1MLQ6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606BK0CLU4 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5606BK0CLQ6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5606BF1VLU6R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5606BF1VLU6R Datenblatt	SPC5606BF1VLU6R-Datenblätter	SPC5606BF1VLU6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5606BF1VLU6R
SPC5606BF1VLU6R Electronic	SPC5606BF1VLU6R-Komponenten	SPC5606BF1VLU6R-Verteiler	SPC5606BF1VLU6R-Bild	SPC5606BF1VLU6R-Teil
SPC5606BF1VLU6R Preis	SPC5606BF1VLU6R Hersteller	SPC5606BF1VLU6R Bild	SPC5606BF1VLU6R Aktie	SPC5606BF1VLU6R Inventar
SPC5606BF1VLU6R Neu	SPC5606BF1VLU6R Original	SPC5606BF1VLU6R garantiert	SPC5606BF1VLU6R RFQ	SPC5606BF1VLU6R 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