


	SP5743PFK1AMLQ9R
	Hersteller-Teilenummer: SP5743PFK1AMLQ9R Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH 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	SP5743PFK1AMLQ9R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935331236528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit Dual-Core
Datenwandler	A/D 64x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, LINbus, SPI, UART/USART

SP5743PFK1AMLQ9R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5743PFK1AMLQ9R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5743PFK1AMLQ9R 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 SP5743PFK1AMLQ9R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SP5742PFK1AMLQ9R NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 200	 SP5730A/KG/QP1T ZARLINK ZARLINK TSSOP16	 SP5744BBK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH	 SP5742PFK1AMLQ8R NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 180
 SP5742PFK1AKLQ5R NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150	 SP5744PFK1AMLQ8R NXP USA Inc. 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH	 SP5744CBK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 1.5M FLASH	 SP5744PFK1AMLQ9R NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5743PFK1AMLQ9R NXP Semiconductors / Freescale	SP5743PFK1AMLQ9R Datenblatt	SP5743PFK1AMLQ9R-Datenblätter	SP5743PFK1AMLQ9R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5743PFK1AMLQ9R
SP5743PFK1AMLQ9R Electronic	SP5743PFK1AMLQ9R-Komponenten	SP5743PFK1AMLQ9R-Verteiler	SP5743PFK1AMLQ9R-Bild	SP5743PFK1AMLQ9R-Teil
SP5743PFK1AMLQ9R Preis	SP5743PFK1AMLQ9R Hersteller	SP5743PFK1AMLQ9R Bild	SP5743PFK1AMLQ9R Aktie	SP5743PFK1AMLQ9R Inventar
SP5743PFK1AMLQ9R Neu	SP5743PFK1AMLQ9R Original	SP5743PFK1AMLQ9R garantiert	SP5743PFK1AMLQ9R RFQ	SP5743PFK1AMLQ9R 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