








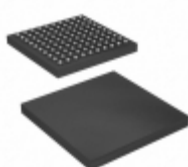
	Hersteller-Teilenummer: SPC5743RK1MLQ5R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
	Datenblätter:  SPC5743RK1MLQ5R.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5743RK1MLQ5R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100 MPC57xx
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, Zipwire
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935324937528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4 Automotive, AEC-Q100 MPC57xx Microcontroller
Datenwandler	A/D 12b SAR, 16b Sigma-Delta
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

SPC5743RK1MLQ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5743RK1MLQ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5743RK1MLQ5R 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 SPC5743RK1MLQ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
SPC5744BBK1AMMH6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH	SPC5743PFK1AMLQ9 NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH	SPC5743PGK1AMMM9 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL CORE POWER	SPC5743PK1AMLQ5 NXP Semiconductors / Freescale 2MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150MH
			
SPC5743RK1MLU5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP	SPC5743PK1AMLQ5R NXP Semiconductors / Freescale 2MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150MH	SPC5744BBK1AMKU6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH	SPC5744BBK1AMMH2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH 192K RA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5743RK1MLQ5R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5743RK1MLQ5R Datenblatt	SPC5743RK1MLQ5R-Datenblätter	SPC5743RK1MLQ5R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5743RK1MLQ5R
SPC5743RK1MLQ5R Electronic	SPC5743RK1MLQ5R-Komponenten	SPC5743RK1MLQ5R-Verteiler	SPC5743RK1MLQ5R-Bild	SPC5743RK1MLQ5R-Teil
SPC5743RK1MLQ5R Preis	SPC5743RK1MLQ5R Hersteller	SPC5743RK1MLQ5R Bild	SPC5743RK1MLQ5R Aktie	SPC5743RK1MLQ5R Inventar
SPC5743RK1MLQ5R Neu	SPC5743RK1MLQ5R Original	SPC5743RK1MLQ5R garantiert	SPC5743RK1MLQ5R RFQ	SPC5743RK1MLQ5R 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