




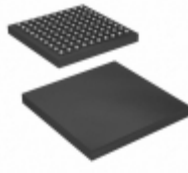
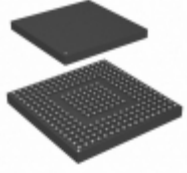


	SPC5744PFK1AKLQ8
	Hersteller-Teilenummer: SPC5744PFK1AKLQ8
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH
	Datenblätter: 1.SPC5744PFK1AKLQ8.pdf 2.SPC5744PFK1AKLQ8.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5744PFK1AKLQ8
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	180MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2.5MB (2.5M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935316234557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C (TA)
Anzahl der E / A	79
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

SPC5744PFK1AKLQ8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5744PFK1AKLQ8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5744PFK1AKLQ8 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 SPC5744PFK1AKLQ8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5744BSK1AMMH6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH	 SPC5744PFK1AMMM8 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL CORE POWER	 SPC5744PFK1AMLQ9 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144LQFP	 SPC5744CBK1AVKU6 NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 1.5M FLASH
 SPC5744BSK1AMMH2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH	 SPC5744PGK1AMMM9 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 257PBGA	 SPC5744PFK1MLQ5 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144LQFP	 SPC5744PEK1AMMM5 NXP Semiconductors / Freescale C55G-PANTHER (CUT 2.2B)

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5744PFK1AKLQ8 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5744PFK1AKLQ8 Datenblatt	SPC5744PFK1AKLQ8-Datenblätter	SPC5744PFK1AKLQ8 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5744PFK1AKLQ8
SPC5744PFK1AKLQ8 Electronic	SPC5744PFK1AKLQ8-Komponenten	SPC5744PFK1AKLQ8-Verteiler	SPC5744PFK1AKLQ8-Bild	SPC5744PFK1AKLQ8-Teil
SPC5744PFK1AKLQ8 Preis	SPC5744PFK1AKLQ8 Hersteller	SPC5744PFK1AKLQ8 Bild	SPC5744PFK1AKLQ8 Aktie	SPC5744PFK1AKLQ8 Inventar
SPC5744PFK1AKLQ8 Neu	SPC5744PFK1AKLQ8 Original	SPC5744PFK1AKLQ8 garantiert	SPC5744PFK1AKLQ8 RFQ	SPC5744PFK1AKLQ8 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