


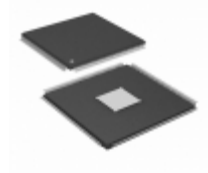

	SPC5747GTK1MKU6R
	Hersteller-Teilenummer: SPC5747GTK1MKU6R Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU TRIPLE CORE 4MB RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5747GTK1MKU6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU TRIPLE CORE 4MB
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	80MHz/160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	768K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	4MB (4M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935329645528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	129
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z2, e200z4, e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 80x10b, 64x12b
Kerngröße	32-Bit Tri-Core
Core-Prozessor	e200z2, e200z4, e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, LINbus, SAI, SPI, USB, USB OTG

SPC5747GTK1MKU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5747GTK1MKU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5747GTK1MKU6R 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 SPC5747GTK1MKU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5747GTK0AMKU6 NXP Semiconductors / Freescale ULTRA RELIABLE MCU WITH VAST PER	 SPC5748CBK0AVMJ6 NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F	 SPC5747GTK1MKU6R freesca freesca QFP	 SPC5747GTK1MKU6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU TRIPLE CORE 4MB
 SPC5748CK0AMMJ6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE, 6M FLASH, 768	 SPC5747GSK1MKU6R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP	 SPC5748CBK0AVKU2 NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F	 SPC5748CK0AMMJ6 NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE, 6M FLASH, 768

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5747GTK1MKU6R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5747GTK1MKU6R Datenblatt	SPC5747GTK1MKU6R-Datenblätter	SPC5747GTK1MKU6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5747GTK1MKU6R
SPC5747GTK1MKU6R Electronic	SPC5747GTK1MKU6R-Komponenten	SPC5747GTK1MKU6R-Verteiler	SPC5747GTK1MKU6R-Bild	SPC5747GTK1MKU6R-Teil
SPC5747GTK1MKU6R Preis	SPC5747GTK1MKU6R Hersteller	SPC5747GTK1MKU6R Bild	SPC5747GTK1MKU6R Aktie	SPC5747GTK1MKU6R Inventar
SPC5747GTK1MKU6R Neu	SPC5747GTK1MKU6R Original	SPC5747GTK1MKU6R garantiert	SPC5747GTK1MKU6R RFQ	SPC5747GTK1MKU6R 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