


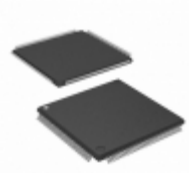





	<p>SP5744CBK1AVKU6R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SP5744CBK1AVKU6R</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: DUAL CORE 1.5M FLASH</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SP5744CBK1AVKU6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	DUAL CORE 1.5M FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz, 160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935353776528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z2, e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit Dual-
Datenwandler	A/D 36x10b, 16x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z2, e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, I ² C, LINbus, SPI

SP5744CBK1AVKU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5744CBK1AVKU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5744CBK1AVKU6R 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 SP5744CBK1AVKU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SP5744PFK1AMLQ9R NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH</p>	 <p>SP5745BBK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT,SINGLE CORE,2M FL</p>	 <p>SP5744PFK1AMLQ8R NXP USA Inc. 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH</p>	 <p>SP5744BBK1AMMH2R NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH 192K RA</p>
 <p>SP5745BBK1AMMH2R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT SINGLE CORE 2M FLASH 1</p>	 <p>SP5743PFK1AMLQ9R NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH</p>	 <p>SP5745BFK1AVKU2R NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 2M FLASH 256K RAM</p>	 <p>SP5744BBK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5744CBK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale	SP5744CBK1AVKU6R Datenblatt	SP5744CBK1AVKU6R-Datenblätter	SP5744CBK1AVKU6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5744CBK1AVKU6R
SP5744CBK1AVKU6R Electronic	SP5744CBK1AVKU6R-Komponenten	SP5744CBK1AVKU6R-Verteiler	SP5744CBK1AVKU6R-Bild	SP5744CBK1AVKU6R-Teil
SP5744CBK1AVKU6R Preis	SP5744CBK1AVKU6R Hersteller	SP5744CBK1AVKU6R Bild	SP5744CBK1AVKU6R Aktie	SP5744CBK1AVKU6R Inventar
SP5744CBK1AVKU6R Neu	SP5744CBK1AVKU6R Original	SP5744CBK1AVKU6R garantiert	SP5744CBK1AVKU6R RFQ	SP5744CBK1AVKU6R 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