
	<b>SP5744BBK1AMKU6R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SP5744BBK1AMKU6R <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> SINGLE CORE, 1.5M FLASH <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	SP5744BBK1AMKU6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	SINGLE 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	160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit 160MHz
Datenwandler	A/D 36x10b, 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI

SP5744BBK1AMKU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5744BBK1AMKU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5744BBK1AMKU6R 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 SP5744BBK1AMKU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SP5742PFK1AMLQ9R</b> NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 200	 <b>SP5743PFK1AMLQ9R</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH	 <b>SP5744BBK1AMMH2R</b> NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH 192K RA	 <b>SP5742PFK1AMLQ8R</b> NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 180
 <b>SP5744PFK1AMLQ9R</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH	 <b>SP5742PFK1AKLQ5R</b> NXP Semiconductors / Freescale 1.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150	 <b>SP5730A/KG/QP1T</b> ZARLINK ZARLINK TSSOP16	 <b>SP5745BBK1AMMH2R</b> NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT SINGLE CORE 2M FLASH 1

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5744BBK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale	SP5744BBK1AMKU6R Datenblatt	SP5744BBK1AMKU6R-Datenblätter	SP5744BBK1AMKU6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5744BBK1AMKU6R
SP5744BBK1AMKU6R Electronic	SP5744BBK1AMKU6R-Komponenten	SP5744BBK1AMKU6R-Verteiler	SP5744BBK1AMKU6R-Bild	SP5744BBK1AMKU6R-Teil
SP5744BBK1AMKU6R Preis	SP5744BBK1AMKU6R Hersteller	SP5744BBK1AMKU6R Bild	SP5744BBK1AMKU6R Aktie	SP5744BBK1AMKU6R Inventar
SP5744BBK1AMKU6R Neu	SP5744BBK1AMKU6R Original	SP5744BBK1AMKU6R garantiert	SP5744BBK1AMKU6R RFQ	SP5744BBK1AMKU6R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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