

	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5746BK1AMKU2</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: SINGLE CORE 3M FLASH 384K RAM</p>
	<p>Datenblätter:  SPC5746BK1AMKU2.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


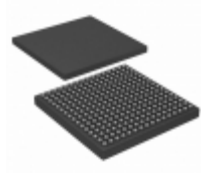

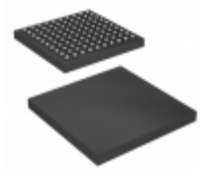
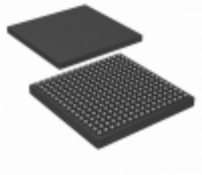



Spezifikationen

Teilenummer	SPC5746BK1AMKU2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	SINGLE CORE 3M FLASH 384K RAM
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	120MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935347052557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	129
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 3MB
Datenwandler	A/D 36x10b, 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, I ² C, LINbus, SPI

SPC5746BK1AMKU2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5746BK1AMKU2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5746BK1AMKU2 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 SPC5746BK1AMKU2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5746BK1MKU2 NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT SINGLE CORE 3M FLASH 3</p>	 <p>SPC5746BK1MMJ6 NXP USA Inc. NXP 32-BIT MCU DUAL CORE 3MB FLA</p>	 <p>SPC5746BHK1AMKU6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 3M FLASH</p>	 <p>SPC5746BFK1AVMH6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 3M FLASH 384 RAM</p>
 <p>SPC5746BK1MMJ6R NXP USA Inc. NXP 32-BIT MCU DUAL CORE 3MB FLA</p>	 <p>SPC5746BBK1AMMH6 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 3M FLASH</p>	 <p>SPC5746BFK1AVKU2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 3M FLASH 384K RAM</p>	 <p>SPC5746BK1MKU2R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT SINGLE CORE 3M FLASH 3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5746BK1AMKU2 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5746BK1AMKU2 Datenblatt	SPC5746BK1AMKU2-Datenblätter	SPC5746BK1AMKU2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5746BK1AMKU2
SPC5746BK1AMKU2 Electronic	SPC5746BK1AMKU2-Komponenten	SPC5746BK1AMKU2-Verteiler	SPC5746BK1AMKU2-Bild	SPC5746BK1AMKU2-Teil
SPC5746BK1AMKU2 Preis	SPC5746BK1AMKU2 Hersteller	SPC5746BK1AMKU2 Bild	SPC5746BK1AMKU2 Aktie	SPC5746BK1AMKU2 Inventar
SPC5746BK1AMKU2 Neu	SPC5746BK1AMKU2 Original	SPC5746BK1AMKU2 garantiert	SPC5746BK1AMKU2 RFQ	SPC5746BK1AMKU2 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