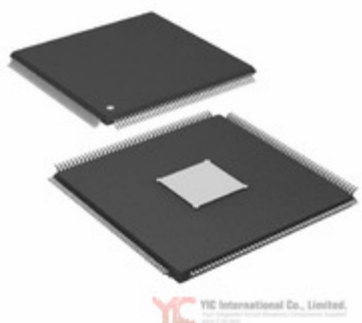



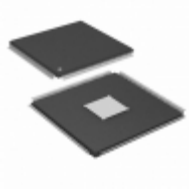


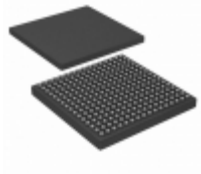
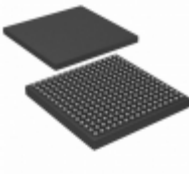

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5748CK1MKU6
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 6MB FLASH 176LQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC5748CK1MKU6.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5748CK1MKU6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 6MB FLASH 176LQFP
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
Programmspeichergöße	6MB (6M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	129
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 80x10b, 64x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z2, e200z4
Connectivity	CAN, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LIN, SAI, SPI, USB, USB OTG

SPC5748CK1MKU6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5748CK1MKU6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5748CK1MKU6 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 SPC5748CK1MKU6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5748CBK0AVMJ6</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F</p>	 <p><b>SPC5747GTK1MKU6R</b> freesca freesca QFP</p>	 <p><b>SPC5748CK1MKU6R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 6MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>SPC5748CSK0ACKU2</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 6M FLASH 768K RAM F</p>
 <p><b>SPC5748CK0AMMJ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE, 6M FLASH, 768</p>	 <p><b>SPC5748CK1MMJ6R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 6MB FLASH 256MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5748CK1MMJ6</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 6MB FLASH 256MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5748CK0AMMJ6</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE, 6M FLASH, 768</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5748CK1MKU6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5748CK1MKU6 Datenblatt	SPC5748CK1MKU6-Datenblätter	SPC5748CK1MKU6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5748CK1MKU6
SPC5748CK1MKU6 Electronic	SPC5748CK1MKU6-Komponenten	SPC5748CK1MKU6-Verteiler	SPC5748CK1MKU6-Bild	SPC5748CK1MKU6-Teil
SPC5748CK1MKU6 Preis	SPC5748CK1MKU6 Hersteller	SPC5748CK1MKU6 Bild	SPC5748CK1MKU6 Aktie	SPC5748CK1MKU6 Inventar
SPC5748CK1MKU6 Neu	SPC5748CK1MKU6 Original	SPC5748CK1MKU6 garantiert	SPC5748CK1MKU6 RFQ	SPC5748CK1MKU6 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