



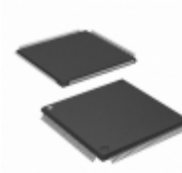




	<b>SPC5744PK1AMMM8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5744PK1AMMM8
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU DUAL CORE POWER
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.SPC5744PK1AMMM8.pdf</li> <li> 2.SPC5744PK1AMMM8.pdf</li> </ul>
	<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	SPC5744PK1AMMM8
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU DUAL CORE POWER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	257-MAPBGA (14x14)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2.5MB (2.5M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	257-LFBGA
Andere Namen	935331889557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit Dual-Core
Datenwandler	A/D 64x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, LINbus, SPI, UART/USART

SPC5744PK1AMMM8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5744PK1AMMM8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5744PK1AMMM8 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 SPC5744PK1AMMM8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>SPC5744PK1MLQ8R</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5744PK1AMLQ5R</b> NXP Semiconductors / Freescale 2.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150</p>	 <p><b>SPC5744PK1AMLQ5</b> NXP Semiconductors / Freescale 2.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 150</p>	 <p><b>SPC5744PK1AMLQ8</b> NXP Semiconductors / Freescale 2.5MB NVM 2 X E200Z4 CORES 180</p>
 <p><b>SPC5744PK1MLQ5R</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5744PK1AMMM9</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL CORE POWER</p>	 <p><b>SPC5744PK1MLQ5</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 2.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5744PK1AMLQ9</b> NXP Semiconductors / Freescale 2.5MB 384K RAM 144PIN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5744PK1AMMM8 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5744PK1AMMM8 Datenblatt	SPC5744PK1AMMM8-Datenblätter	SPC5744PK1AMMM8 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5744PK1AMMM8
SPC5744PK1AMMM8 Electronic	SPC5744PK1AMMM8-Komponenten	SPC5744PK1AMMM8-Verteiler	SPC5744PK1AMMM8-Bild	SPC5744PK1AMMM8-Teil
SPC5744PK1AMMM8 Preis	SPC5744PK1AMMM8 Hersteller	SPC5744PK1AMMM8 Bild	SPC5744PK1AMMM8 Aktie	SPC5744PK1AMMM8 Inventar
SPC5744PK1AMMM8 Neu	SPC5744PK1AMMM8 Original	SPC5744PK1AMMM8 garantiert	SPC5744PK1AMMM8 RFQ	SPC5744PK1AMMM8 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