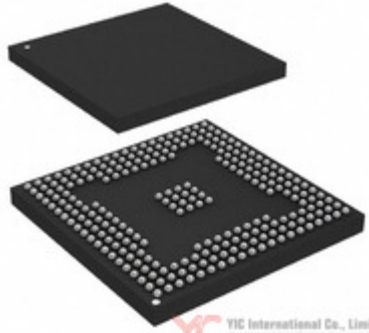

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SPC5746RK1MMT5R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 4MB FLASH 252MAPBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC5746RK1MMT5R.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 252MAPBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	252-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100 MPC57xx
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4MB (4M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, Zipwire
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	252-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12b SAR, 16b Sigma-Delta
Kerngröße	32-Bit Tri-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CAN, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI, UART/USART

SPC5746RK1MMT5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5746RK1MMT5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5746RK1MMT5R 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 SPC5746RK1MMT5R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5746RK1MMT5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 252MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5746GK1MKU6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p><b>SPC5746RK1MLU3</b> NXP Semiconductors / Freescale FREESCALE 32-BIT MCU TRIPLE POW</p>	 <p><b>SPC5747CGK0AVKU6</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512K RAM F</p>
 <p><b>SPC5746CSK1MMJ6R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 256MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5746GK1MKU6</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU TRIPLE CORE 3MB</p>	 <p><b>SPC5747CHK0AVKU6</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512K RAM F</p>	 <p><b>SPC5747CFK0AVMJ6</b> NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 4M FLASH 512</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPC5746RK1MMT5R NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Datenblatt</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R-Datenblätter</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale SPC5746RK1MMT5R</a>
<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Electronic</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R-Komponenten</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R-Verteiler</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R-Bild</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R-Teil</a>
<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Preis</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Hersteller</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Bild</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Aktie</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Inventar</a>
<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Neu</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Original</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R garantiert</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R RFQ</a>	<a href="#">SPC5746RK1MMT5R Online bestellen</a>

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