

	<h2 style="color: red;">SPC5605BK0CLL6</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPC5605BK0CLL6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 768KB FLASH 100LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPC5605BK0CLL6.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1100 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





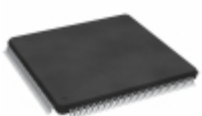



### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5605BK0CLL6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 768KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	768KB (768K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	77
EEPROM Größe	4K x 16
Datenwandler	A/D 7x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

SPC5605BK0CLL6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5605BK0CLL6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5605BK0CLL6 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 SPC5605BK0CLL6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SPC5605BK0CLL4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5605BF1VLU6R</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>SPC5605BK0MLL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5605BF1VLU6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p><b>SPC5605BF1VLU6</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5605BF1VLQ6R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5605BK0CLQ4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5605BK0CLU4</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5605BK0CLL6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5605BK0CLL6 Datenblatt	SPC5605BK0CLL6-Datenblätter	SPC5605BK0CLL6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5605BK0CLL6
SPC5605BK0CLL6 Electronic	SPC5605BK0CLL6-Komponenten	SPC5605BK0CLL6-Verteiler	SPC5605BK0CLL6-Bild	SPC5605BK0CLL6-Teil
SPC5605BK0CLL6 Preis	SPC5605BK0CLL6 Hersteller	SPC5605BK0CLL6 Bild	SPC5605BK0CLL6 Aktie	SPC5605BK0CLL6 Inventar
SPC5605BK0CLL6 Neu	SPC5605BK0CLL6 Original	SPC5605BK0CLL6 garantiert	SPC5605BK0CLL6 RFQ	SPC5605BK0CLL6 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