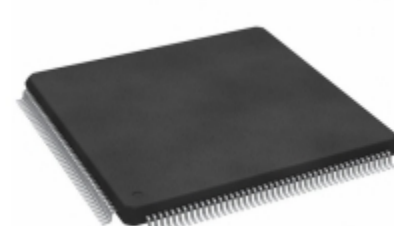


SPC5605BF1MLL4R	
Teilenummer	<a href="#">SPC5605BF1MLL4R</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">SPC5605BF1MLL4R.pdf</a>
SPC5605BF1MLL4R Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SPC5605BF1MLL4R			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SPC5605BF1MLL4R</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
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	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	935319738528	Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	Anzahl der E / A	77
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8	detaillierte Beschreibung	e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit 64MHz 768KB (768K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
Datenwandler	A/D 7x10b, 5x12b	Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z0h	Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5605BF1MLL4R 500 pcs Neu und original auf Lager, SPC5605BF1MLL4R-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SPC5605BF1MLL4R NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SPC5605BF1MLL4R: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für SPC5605BF1MLL4R				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SPC5605BF1CLL6</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1MLL6</a>	IC MCU 32BIT 768KB FLASH 100LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1MLQ6</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604PGF1VLQ6</a>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	NXP USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1CLL6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1MLQ6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604SF2CLQ6</a>	32BIT 512K FLASH 48K RAM	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604SF2VLQ6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1CLU4</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1VLU6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1VLQ6</a>	IC MCU 32BIT 768KB FLASH 144LQFP	NXP USA Inc.	98 pcs
	<a href="#">SPC5604PGMLQ6</a>	SPC5604PGMLQ6 FREESCALE	FREESCALE	40 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1VLQ6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604SF2VLQ6</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604PGF1VLQ6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1VLL6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1MLU6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5604SF2CLQ6R</a>	32BIT 512K FLASH 48K RAM	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1MLL6R</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	<a href="#">SPC5605BF1VLU6</a>	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs

SPC5605BF1MLL4R-Lager	SPC5605BF1MLL4R Preis	SPC5605BF1MLL4R-Elektronik	SPC5605BF1MLL4R-Komponenten
SPC5605BF1MLL4R Inventar	SPC5605BF1MLL4R Digikey	Lieferant SPC5605BF1MLL4R	SPC5605BF1MLL4R online bestellen
Anfrage SPC5605BF1MLL4R	SPC5605BF1MLL4R-Bild	SPC5605BF1MLL4R Bild	SPC5605BF1MLL4R PDF
SPC5605BF1MLL4R Datenblatt	SPC5605BF1MLL4R Datenblatt herunterladen	Hersteller NXP Semiconductors / Freescale	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.