
	<p><b>SPC5644BF0MLU1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5644BF0MLU1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p> <p><b>RoHs Status:</b></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	SPC5644BF0MLU1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M
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	120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935311113557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	147
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4d MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 27x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5644BF0MLU1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5644BF0MLU1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5644BF0MLU1 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 SPC5644BF0MLU1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5644BF0VLT1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 208LQFP</p>	 <p><b>SPC5644BF0MLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BF0MLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BAVLU1R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>
 <p><b>SPC5644BF0MMJ1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BF0MLU1R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BCF0VLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p><b>SPC5644BAVLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5644BF0MLU1 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5644BF0MLU1 Datenblatt	SPC5644BF0MLU1-Datenblätter	SPC5644BF0MLU1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5644BF0MLU1
SPC5644BF0MLU1 Electronic	SPC5644BF0MLU1-Komponenten	SPC5644BF0MLU1-Verteiler	SPC5644BF0MLU1-Bild	SPC5644BF0MLU1-Teil
SPC5644BF0MLU1 Preis	SPC5644BF0MLU1 Hersteller	SPC5644BF0MLU1 Bild	SPC5644BF0MLU1 Aktie	SPC5644BF0MLU1 Inventar
SPC5644BF0MLU1 Neu	SPC5644BF0MLU1 Original	SPC5644BF0MLU1 garantiert	SPC5644BF0MLU1 RFQ	SPC5644BF0MLU1 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