




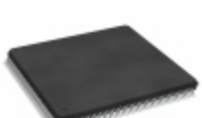
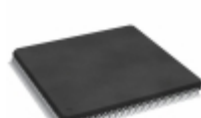
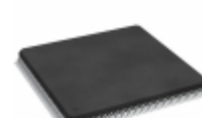
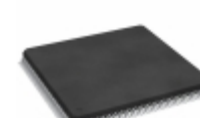
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5644BCF0VLU8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	
<p><b>Liefern von:</b> Hong 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	SPC5644BCF0VLU8
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
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	935317805557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

SPC5644BCF0VLU8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5644BCF0VLU8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5644BCF0VLU8 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 SPC5644BCF0VLU8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5644BF0MLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BAMLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BAMLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644BAVLU1</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>SPC5644BF0MLU1</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>SPC5644BCF0VLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5644BCF0VLU8 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5644BCF0VLU8 Datenblatt	SPC5644BCF0VLU8-Datenblätter	SPC5644BCF0VLU8 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5644BCF0VLU8
SPC5644BCF0VLU8 Electronic	SPC5644BCF0VLU8-Komponenten	SPC5644BCF0VLU8-Verteiler	SPC5644BCF0VLU8-Bild	SPC5644BCF0VLU8-Teil
SPC5644BCF0VLU8 Preis	SPC5644BCF0VLU8 Hersteller	SPC5644BCF0VLU8 Bild	SPC5644BCF0VLU8 Aktie	SPC5644BCF0VLU8 Inventar
SPC5644BCF0VLU8 Neu	SPC5644BCF0VLU8 Original	SPC5644BCF0VLU8 garantiert	SPC5644BCF0VLU8 RFQ	SPC5644BCF0VLU8 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