

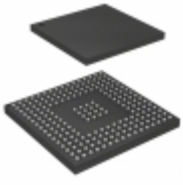
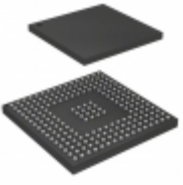






	<h2 style="color: #E67E22;">SPC5644AF0MLU1R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SPC5644AF0MLU1R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.SPC5644AF0MLU1R.pdf</a>	
	<a href="#">2.SPC5644AF0MLU1R.pdf</a>	
	<a href="#">3.SPC5644AF0MLU1R.pdf</a>	
	<a href="#">4.SPC5644AF0MLU1R.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	SPC5644AF0MLU1R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	4MB (4M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	84
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 40x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, SPI

SPC5644AF0MLU1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5644AF0MLU1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5644AF0MLU1R 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 SPC5644AF0MLU1R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SPC5644AF0MMG2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA	 <b>SPC5644AF0MMG1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA	 <b>SPC5644AF0MLU1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP	 <b>SPC5643LK0MMM1</b> NXP Semiconductors / Freescale FREESCALE 32-BIT MCU DUAL POWER
 <b>SPC5643LMLQ1/2N89D</b> FREESCALE SPC5643LMLQ1/2N89D FREESCALE	 <b>SPC5644AF0MLU2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP	 <b>SPC5643LK0MLQ1R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 <b>SPC5644AF0MLU3</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5644AF0MLU1R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5644AF0MLU1R Datenblatt	SPC5644AF0MLU1R-Datenblätter	SPC5644AF0MLU1R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5644AF0MLU1R
SPC5644AF0MLU1R Electronic	SPC5644AF0MLU1R-Komponenten	SPC5644AF0MLU1R-Verteiler	SPC5644AF0MLU1R-Bild	SPC5644AF0MLU1R-Teil
SPC5644AF0MLU1R Preis	SPC5644AF0MLU1R Hersteller	SPC5644AF0MLU1R Bild	SPC5644AF0MLU1R Aktie	SPC5644AF0MLU1R Inventar
SPC5644AF0MLU1R Neu	SPC5644AF0MLU1R Original	SPC5644AF0MLU1R garantiert	SPC5644AF0MLU1R RFQ	SPC5644AF0MLU1R 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