








	<h2 style="color: red;">SPC5644CAVLU8</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPC5644CAVLU8</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SPC5644CAVLU8</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	<a href="#">NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz/120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935346746557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	147
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	<a href="#">e200z4d, e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC</a>
Datenwandler	A/D 27x10b, 5x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4d, e200z0h
Connectivity	CANbus, Ethernet, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

SPC5644CAVLU8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5644CAVLU8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5644CAVLU8 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 SPC5644CAVLU8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5644BK0VLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>	 <p><b>SPC5644CCF0MMJ1R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p><b>SPC5644CF0MLT1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p><b>SPC5644CF0CLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>
 <p><b>SPC5644CCF0MMJ1</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p><b>SPC5644CAVLU1</b> NXP Semiconductors / Freescale 1.5M FLASH128K RAM</p>	 <p><b>SPC5644CF0CLU8R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p><b>SPC5644BK0MLU8</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 1.5M</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5644CAVLU8 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5644CAVLU8 Datenblatt	SPC5644CAVLU8-Datenblätter	SPC5644CAVLU8 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5644CAVLU8
SPC5644CAVLU8 Electronic	SPC5644CAVLU8-Komponenten	SPC5644CAVLU8-Verteiler	SPC5644CAVLU8-Bild	SPC5644CAVLU8-Teil
SPC5644CAVLU8 Preis	SPC5644CAVLU8 Hersteller	SPC5644CAVLU8 Bild	SPC5644CAVLU8 Aktie	SPC5644CAVLU8 Inventar
SPC5644CAVLU8 Neu	SPC5644CAVLU8 Original	SPC5644CAVLU8 garantiert	SPC5644CAVLU8 RFQ	SPC5644CAVLU8 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