
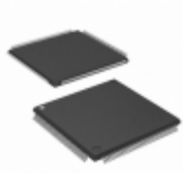
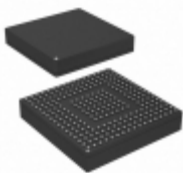






	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5643LQFP0MLL6</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>
	<p>RoHs Status:</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5643LQFP0MLL6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	935316109557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit Dual-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, FlexRay, LINbus, SPI, UART/USART

SPC5643LQFP0MLL6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5643LQFP0MLL6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5643LQFP0MLL6 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 SPC5643LQFP0MLL6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5643LFF2MLQ1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LFF2MM11 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 257MAPBGA</p>	 <p>SPC5643LQFP0MLQ1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643LQFP0MLL6R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>
 <p>SPC5643LFF2MLL6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>SPC5643LFF2MLQ1R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LFF0MLQ8 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LQFP0MMM1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5643LQFP0MLL6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5643LQFP0MLL6 Datenblatt	SPC5643LQFP0MLL6-Datenblätter	SPC5643LQFP0MLL6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5643LQFP0MLL6
SPC5643LQFP0MLL6 Electronic	SPC5643LQFP0MLL6-Komponenten	SPC5643LQFP0MLL6-Verteiler	SPC5643LQFP0MLL6-Bild	SPC5643LQFP0MLL6-Teil
SPC5643LQFP0MLL6 Preis	SPC5643LQFP0MLL6 Hersteller	SPC5643LQFP0MLL6 Bild	SPC5643LQFP0MLL6 Aktie	SPC5643LQFP0MLL6 Inventar
SPC5643LQFP0MLL6 Neu	SPC5643LQFP0MLL6 Original	SPC5643LQFP0MLL6 garantiert	SPC5643LQFP0MLL6 RFQ	SPC5643LQFP0MLL6 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