











	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5643LFF0MLQ8</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SPC5643LFF0MLQ8.pdf  2.SPC5643LFF0MLQ8.pdf  3.SPC5643LFF0MLQ8.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5643LFF0MLQ8
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CAN, FlexRay, LIN, SPI, UART/USART

SPC5643LFF0MLQ8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5643LFF0MLQ8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5643LFF0MLQ8 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 SPC5643LFF0MLQ8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5643LFF0MLQ8 NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LFF2MLL6 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>SPC5643LFAMMM1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643LFF2MLQ1R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>
 <p>SPC5643LFAMMM1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643LFAMML1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643LFF2MLQ1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LFF0MLQ1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5643LFF0MLQ8 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5643LFF0MLQ8 Datenblatt	SPC5643LFF0MLQ8-Datenblätter	SPC5643LFF0MLQ8 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5643LFF0MLQ8
SPC5643LFF0MLQ8 Electronic	SPC5643LFF0MLQ8-Komponenten	SPC5643LFF0MLQ8-Verteiler	SPC5643LFF0MLQ8-Bild	SPC5643LFF0MLQ8-Teil
SPC5643LFF0MLQ8 Preis	SPC5643LFF0MLQ8 Hersteller	SPC5643LFF0MLQ8 Bild	SPC5643LFF0MLQ8 Aktie	SPC5643LFF0MLQ8 Inventar
SPC5643LFF0MLQ8 Neu	SPC5643LFF0MLQ8 Original	SPC5643LFF0MLQ8 garantiert	SPC5643LFF0MLQ8 RFQ	SPC5643LFF0MLQ8 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