








	SPC5643LAMLQ1
	Hersteller-Teilenummer: SPC5643LAMLQ1 Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5643LAMLQ1
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	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
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
Andere Namen	935312954557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
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

SPC5643LAMLQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5643LAMLQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5643LAMLQ1 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 SPC5643LAMLQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SPC5643LF0MLQ1R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643AF0MLU2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5643AF0MVZ2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5643LAMMM1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>
 <p>SPC5643AF0MVZ1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 324TEBGA</p>	 <p>SPC5643LF0MLQ8 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>SPC5643LF0MMM1R FREESCAL SPC5643LF0MMM1R FREESCAL</p>	 <p>SPC5643AF0MVZ2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5643LAMLQ1 NXP Semiconductors SPC5643LAMLQ1 Datenblatt / Freescale	SPC5643LAMLQ1-Datenblätter	SPC5643LAMLQ1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5643LAMLQ1
SPC5643LAMLQ1 Electronic	SPC5643LAMLQ1-Komponenten	SPC5643LAMLQ1-Bild	SPC5643LAMLQ1-Teil
SPC5643LAMLQ1 Preis	SPC5643LAMLQ1 Hersteller	SPC5643LAMLQ1 Aktie	SPC5643LAMLQ1 Inventar
SPC5643LAMLQ1 Neu	SPC5643LAMLQ1 Original	SPC5643LAMLQ1 RFQ	SPC5643LAMLQ1 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