

	Hersteller-Teilenummer: SPC5633MF1MLQ80R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	Datenblätter:  SPC5633MF1MLQ80R.pdf
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	SPC5633MF1MLQ80R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935323149528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	80
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z3 MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 32x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z3
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

SPC5633MF1MLQ80R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5633MF1MLQ80R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5633MF1MLQ80R 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 SPC5633MF1MLQ80R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5633MF2MLQ80 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5632MF2MLQ60 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 768KB FLASH 144LQFP	 SPC5633MF2MLQ60R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5633MF2MLQ60 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
 SPC5633MF2MLU60 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5633MF1MLU60 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 176LQFP	 SPC561MZP56D FREESCALE SPC561MZP56D FREESCALE	 SPC5632MF1MLQ60 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 768KB FLASH 144LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5633MF1MLQ80R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5633MF1MLQ80R Datenblatt	SPC5633MF1MLQ80R-Datenblätter	SPC5633MF1MLQ80R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5633MF1MLQ80R
SPC5633MF1MLQ80R Electronic	SPC5633MF1MLQ80R-Komponenten	SPC5633MF1MLQ80R-Verteiler	SPC5633MF1MLQ80R-Bild	SPC5633MF1MLQ80R-Teil
SPC5633MF1MLQ80R Preis	SPC5633MF1MLQ80R Hersteller	SPC5633MF1MLQ80R Bild	SPC5633MF1MLQ80R Aktie	SPC5633MF1MLQ80R Inventar
SPC5633MF1MLQ80R Neu	SPC5633MF1MLQ80R Original	SPC5633MF1MLQ80R garantiert	SPC5633MF1MLQ80R RFQ	SPC5633MF1MLQ80R 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