	Hersteller-Teilenummer: SPC5633MF2MLU80
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
	Datenblätter:  SPC5633MF2MLU80.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 170 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	





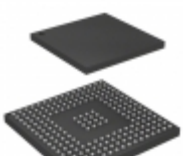


Spezifikationen

Teilenummer	SPC5633MF2MLU80
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	170 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935324575557
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 34x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z3
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

SPC5633MF2MLU80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5633MF2MLU80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5633MF2MLU80 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 SPC5633MF2MLU80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
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	SPC5633MF2MLQ80 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
			
SPC5634MF1MMG80 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 208BGA	SPC5633MMLQ60 NA SPC5633MMLQ60 NA	SPC5634MF1MLQ80 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP	SPC5634MF1MLQ60 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5633MF2MLU80 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5633MF2MLU80 Datenblatt	SPC5633MF2MLU80-Datenblätter	SPC5633MF2MLU80 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5633MF2MLU80
SPC5633MF2MLU80 Electronic	SPC5633MF2MLU80-Komponenten	SPC5633MF2MLU80-Verteiler	SPC5633MF2MLU80-Bild	SPC5633MF2MLU80-Teil
SPC5633MF2MLU80 Preis	SPC5633MF2MLU80 Hersteller	SPC5633MF2MLU80 Bild	SPC5633MF2MLU80 Aktie	SPC5633MF2MLU80 Inventar
SPC5633MF2MLU80 Neu	SPC5633MF2MLU80 Original	SPC5633MF2MLU80 garantiert	SPC5633MF2MLU80 RFQ	SPC5633MF2MLU80 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