


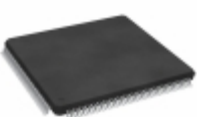
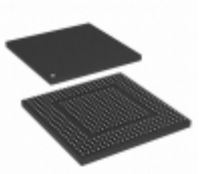
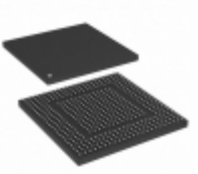
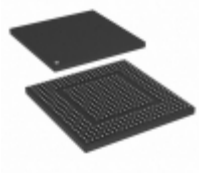

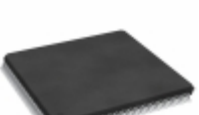

	Hersteller-Teilenummer: SPC5675KF0MMS2
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
	Datenblätter:  SPC5675KF0MMS2.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5675KF0MMS2
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)	1.14 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	473-MAPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	512K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	473-LFBGA
Andere Namen	935311579557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z7d MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 34x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z7d
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, FlexRay, I ² C, LINbus, SPI

SPC5675KF0MMS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5675KF0MMS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5675KF0MMS2 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 SPC5675KF0MMS2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5675KFAVMM2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5675KF0MMM2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5674KFF0VMS2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA	 SPC5674KFF0VMS2R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA
 SPC5674KFF0MMS2R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA	 SPC5675KFAVMM2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5675KF0VMS2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5674KVMS2 FREESCA SPC5674KVMS2 FREESCA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5675KF0MMS2 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5675KF0MMS2 Datenblatt	SPC5675KF0MMS2-Datenblätter	SPC5675KF0MMS2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5675KF0MMS2
SPC5675KF0MMS2 Electronic	SPC5675KF0MMS2-Komponenten	SPC5675KF0MMS2-Verteiler	SPC5675KF0MMS2-Bild	SPC5675KF0MMS2-Teil
SPC5675KF0MMS2 Preis	SPC5675KF0MMS2 Hersteller	SPC5675KF0MMS2 Bild	SPC5675KF0MMS2 Aktie	SPC5675KF0MMS2 Inventar
SPC5675KF0MMS2 Neu	SPC5675KF0MMS2 Original	SPC5675KF0MMS2 garantiert	SPC5675KF0MMS2 RFQ	SPC5675KF0MMS2 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