

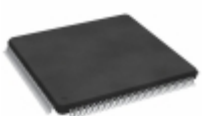
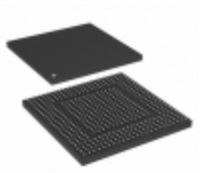

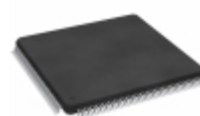
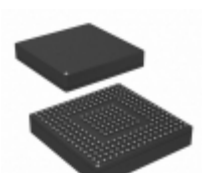
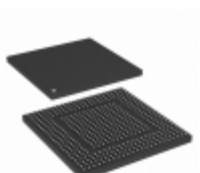
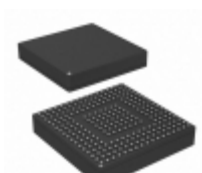

	Hersteller-Teilenummer: SPC5675KFAVMS2R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
	Datenblätter:  SPC5675KFAVMS2R.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 130 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5675KFAVMS2R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	130 pcs 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	473-LFBGA
Andere Namen	935323755518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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

SPC5675KFAVMS2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5675KFAVMS2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5675KFAVMS2R 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 SPC5675KFAVMS2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5675KF0MMS2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5675KFF0MMS2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 473MAPBGA	 SPC5675KF0VMS2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5675KFAVMS2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH
 SPC5675KFF0MMM2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 257MAPBGA	 SPC5675KFF0MMS2R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 473MAPBGA	 SPC5675KFF0MMM2R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 257MAPBGA	 SPC5675KFF0VMM2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5675KFAVMS2R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5675KFAVMS2R Datenblatt	SPC5675KFAVMS2R-Datenblätter	SPC5675KFAVMS2R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5675KFAVMS2R
SPC5675KFAVMS2R Electronic	SPC5675KFAVMS2R-Komponenten	SPC5675KFAVMS2R-Verteiler	SPC5675KFAVMS2R-Bild	SPC5675KFAVMS2R-Teil
SPC5675KFAVMS2R Preis	SPC5675KFAVMS2R Hersteller	SPC5675KFAVMS2R Bild	SPC5675KFAVMS2R Aktie	SPC5675KFAVMS2R Inventar
SPC5675KFAVMS2R Neu	SPC5675KFAVMS2R Original	SPC5675KFAVMS2R garantiert	SPC5675KFAVMS2R RFQ	SPC5675KFAVMS2R 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