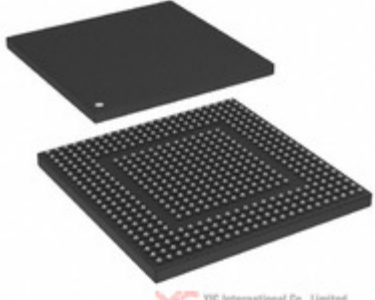



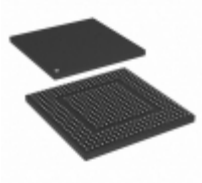


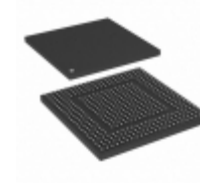
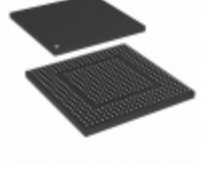
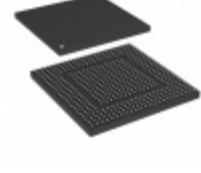


	Hersteller-Teilenummer: SPC5674KFF0MMS2R
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SPC5674KFF0MMS2R.pdf  2.SPC5674KFF0MMS2R.pdf  3.SPC5674KFF0MMS2R.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5674KFF0MMS2R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	473-MAPBGA (19x19)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	473-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 34x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z7d
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, FlexRay, I ² C, LIN, SPI

SPC5674KFF0MMS2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5674KFF0MMS2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5674KFF0MMS2R 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 SPC5674KFF0MMS2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5674KF0VMS2R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA	 SPC5674KAVMS2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5675KF0MMM2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5674KF0VMS2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA
 SPC5674KFF0MMS2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA	 SPC5674KFF0VMS2 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 473BGA	 SPC5674KAVMS2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5674KVMS2 FREESCA SPC5674KVMS2 FREESCA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5674KFF0MMS2R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5674KFF0MMS2R Datenblatt	SPC5674KFF0MMS2R-Datenblätter	SPC5674KFF0MMS2R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5674KFF0MMS2R
SPC5674KFF0MMS2R Electronic	SPC5674KFF0MMS2R-Komponenten	SPC5674KFF0MMS2R-Verteiler	SPC5674KFF0MMS2R-Bild	SPC5674KFF0MMS2R-Teil
SPC5674KFF0MMS2R Preis	SPC5674KFF0MMS2R Hersteller	SPC5674KFF0MMS2R Bild	SPC5674KFF0MMS2R Aktie	SPC5674KFF0MMS2R Inventar
SPC5674KFF0MMS2R Neu	SPC5674KFF0MMS2R Original	SPC5674KFF0MMS2R garantiert	SPC5674KFF0MMS2R RFQ	SPC5674KFF0MMS2R 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