

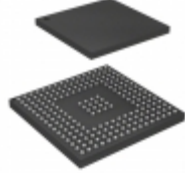
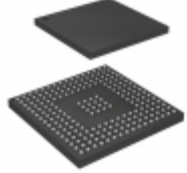


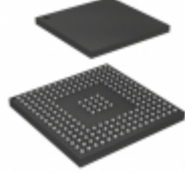


	<h2 style="color: #e67e22;">SPC5668GAVMGR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SPC5668GAVMGR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB
RoHs Status:	-	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5668GAVMGR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	116MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	592K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Andere Namen	935324772518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	155
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z650 MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 36x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z650
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, LINbus, SCI, SPI

SPC5668GAVMGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5668GAVMGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5668GAVMGR 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 SPC5668GAVMGR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5668GAVMG NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB	 SPC5668GF1AVMGR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA	 SPC5668GF1AVMG NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA	 SPC5668GF1AMMGR NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB FL
 SPC5668GAVMG Freesca Freesca BGA208	 SPC5668GF1AMMG NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA	 SPC5668EMMG FREESCALE SPC5668EMMG FREESCALE	 SPC5668GAMMG FREESCALE SPC5668GAMMG FREESCALE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5668GAVMGR NXP Semiconductors / Freescale	SPC5668GAVMGR Datenblatt	SPC5668GAVMGR-Datenblätter	SPC5668GAVMGR PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5668GAVMGR
SPC5668GAVMGR Electronic	SPC5668GAVMGR-Komponenten	SPC5668GAVMGR-Verteiler	SPC5668GAVMGR-Bild	SPC5668GAVMGR-Teil
SPC5668GAVMGR Preis	SPC5668GAVMGR Hersteller	SPC5668GAVMGR Bild	SPC5668GAVMGR Aktie	SPC5668GAVMGR Inventar
SPC5668GAVMGR Neu	SPC5668GAVMGR Original	SPC5668GAVMGR garantiert	SPC5668GAVMGR RFQ	SPC5668GAVMGR 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