
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5668EF1AVMG</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB</p>
	<p>RoHs Status:</p>
<p>Lagerzustand: New original, 2502 pcs Stock Available.</p>	
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


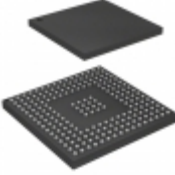




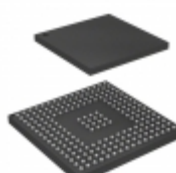
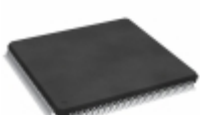
Spezifikationen

Teilenummer	SPC5668EF1AVMG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	NXP 32-BIT MCU POWER ARCH 2MB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2502 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	116MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Andere Namen	935314469557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	155
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z650 MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 64x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z650
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI

SPC5668EF1AVMG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5668EF1AVMG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5668EF1AVMG 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 SPC5668EF1AVMG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC565MZP56C FREESCA FREESCA BGA</p>	 <p>SPC5668EK0MMGR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p>SPC5668EAVMG Freesca SPC5668EAVMG Freesca</p>	 <p>SPC565MZP56D NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p>SPC5668EMMG FREESCALE SPC5668EMMG FREESCALE</p>	 <p>SPC5668EF1AVMG FREESCA FREESCA BGA208</p>	 <p>SPC5668EK0VMGR NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p>SPC565MZP56DR2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

SPC5668EF1AVMG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SPC5668EF1AVMG Datenblatt	SPC5668EF1AVMG-Datenblätter	SPC5668EF1AVMG PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5668EF1AVMG
SPC5668EF1AVMG Electronic	SPC5668EF1AVMG-Komponenten	SPC5668EF1AVMG-Verteiler	SPC5668EF1AVMG-Bild	SPC5668EF1AVMG-Teil
SPC5668EF1AVMG Preis	SPC5668EF1AVMG Hersteller	SPC5668EF1AVMG Bild	SPC5668EF1AVMG Aktie	SPC5668EF1AVMG Inventar
SPC5668EF1AVMG Neu	SPC5668EF1AVMG Original	SPC5668EF1AVMG garantiert	SPC5668EF1AVMG RFQ	SPC5668EF1AVMG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited