




	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5644AF0MMG2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SPC5644AF0MMG2.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SPC5644AF0MMG2.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SPC5644AF0MMG2.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.SPC5644AF0MMG2.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

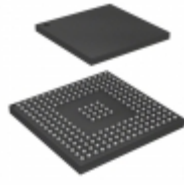


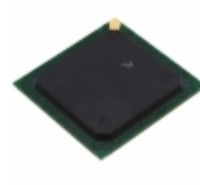
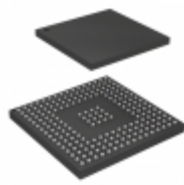

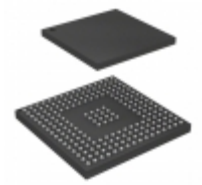
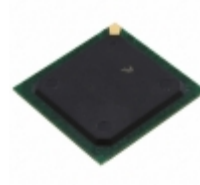
Spezifikationen

Teilenummer	SPC5644AF0MMG2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	208-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	4MB (4M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	120
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 40x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, SPI

SPC5644AF0MMG2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5644AF0MMG2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5644AF0MMG2 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 SPC5644AF0MMG2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SPC5644AF0MMG1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5644AF0MMG2R</b> NXP Semiconductors / Freescale 32BIT4MB FLASH192K RAMFLEXRAY</p>	 <p><b>SPC5644AF0MLU2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>SPC5644AF0MVZ1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 324TEBGA</p>
 <p><b>SPC5644AF0MMG1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5644AF0MLU1R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>SPC5644AF0MMG3R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 208MAPBGA</p>	 <p><b>SPC5644AF0MVZ1</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 4MB FLASH 324TEBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5644AF0MMG2 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5644AF0MMG2 Datenblatt	SPC5644AF0MMG2-Datenblätter	SPC5644AF0MMG2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5644AF0MMG2
SPC5644AF0MMG2 Electronic	SPC5644AF0MMG2-Komponenten	SPC5644AF0MMG2-Verteiler	SPC5644AF0MMG2-Bild	SPC5644AF0MMG2-Teil
SPC5644AF0MMG2 Preis	SPC5644AF0MMG2 Hersteller	SPC5644AF0MMG2 Bild	SPC5644AF0MMG2 Aktie	SPC5644AF0MMG2 Inventar
SPC5644AF0MMG2 Neu	SPC5644AF0MMG2 Original	SPC5644AF0MMG2 garantiert	SPC5644AF0MMG2 RFQ	SPC5644AF0MMG2 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