

	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5646CCF0MMJ1</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 256MAPBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SPC5646CCF0MMJ1.pdf  2.SPC5646CCF0MMJ1.pdf  3.SPC5646CCF0MMJ1.pdf  4.SPC5646CCF0MMJ1.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SPC5646CCF0MMJ1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 256MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	256-MAPBGA
Geschwindigkeit	80MHz/120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	199
EEPROM Größe	4K x 16
Datenwandler	A/D 43x10b/12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z4d, e200z0h
Connectivity	CAN, Ethernet, I ² C, LIN, SCI, SPI

SPC5646CCF0MMJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5646CCF0MMJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5646CCF0MMJ1 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 SPC5646CCF0MMJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SPC5646CCF0MLT1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5646CCF0VLT1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5646CCF0MLU1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5646CCF0MLU1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 176LQFP</p>
 <p>SPC5646CCF0VMJ1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5646CCF0VLU1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5646CCF0MLT1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 3MB FLASH 208LQFP</p>	 <p>SPC5646CCF0VLT1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5646CCF0MMJ1 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5646CCF0MMJ1 Datenblatt	SPC5646CCF0MMJ1-Datenblätter	SPC5646CCF0MMJ1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5646CCF0MMJ1
SPC5646CCF0MMJ1 Electronic	SPC5646CCF0MMJ1-Komponenten	SPC5646CCF0MMJ1-Verteiler	SPC5646CCF0MMJ1-Bild	SPC5646CCF0MMJ1-Teil
SPC5646CCF0MMJ1 Preis	SPC5646CCF0MMJ1 Hersteller	SPC5646CCF0MMJ1 Bild	SPC5646CCF0MMJ1 Aktie	SPC5646CCF0MMJ1 Inventar
SPC5646CCF0MMJ1 Neu	SPC5646CCF0MMJ1 Original	SPC5646CCF0MMJ1 garantiert	SPC5646CCF0MMJ1 RFQ	SPC5646CCF0MMJ1 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