




	<p>SPC5643AF0MVZ1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPC5643AF0MVZ1</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 324TEBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.SPC5643AF0MVZ1.pdf</p>
	<p> 2.SPC5643AF0MVZ1.pdf</p>
	<p> 3.SPC5643AF0MVZ1.pdf</p>
	<p> 4.SPC5643AF0MVZ1.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, 60 pcs Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SPC5643AF0MVZ1
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 324TEBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.14 V ~ 1.32 V
Supplier Device-Gehäuse	324-TEPBGA (23x23)
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	324-BBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	151
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 40x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, SPI

SPC5643AF0MVZ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5643AF0MVZ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5643AF0MVZ1 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 SPC5643AF0MVZ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SPC5643LAMLL6 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643LAMLQ1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5643AF0MLU2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5643AF0MLU2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>
 <p>SPC5643AF0MVZ2 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5643LAMMM1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH</p>	 <p>SPC5642AF2MVZ2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>	 <p>SPC5643AF0MVZ2R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5643AF0MVZ1 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5643AF0MVZ1 Datenblatt	SPC5643AF0MVZ1-Datenblätter	SPC5643AF0MVZ1 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5643AF0MVZ1
SPC5643AF0MVZ1 Electronic	SPC5643AF0MVZ1-Komponenten	SPC5643AF0MVZ1-Verteiler	SPC5643AF0MVZ1-Bild	SPC5643AF0MVZ1-Teil
SPC5643AF0MVZ1 Preis	SPC5643AF0MVZ1 Hersteller	SPC5643AF0MVZ1 Bild	SPC5643AF0MVZ1 Aktie	SPC5643AF0MVZ1 Inventar
SPC5643AF0MVZ1 Neu	SPC5643AF0MVZ1 Original	SPC5643AF0MVZ1 garantiert	SPC5643AF0MVZ1 RFQ	SPC5643AF0MVZ1 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