



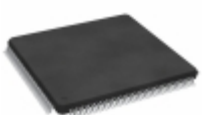
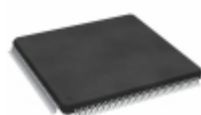
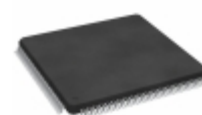

	<h2 style="color: red;">SPC5645BF0VLT1R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SPC5645BF0VLT1R
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208TQFP
Datenblätter:	 SPC5645BF0VLT1R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5645BF0VLT1R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 208TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	208-TQFP (28x28)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	MPC56xx Qorivva
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	177
EEPROM Größe	4K x 16
Datenwandler	A/D 33x10b, 10x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4d
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI

SPC5645BF0VLT1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5645BF0VLT1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5645BF0VLT1R 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 SPC5645BF0VLT1R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SPC5645BCK0VLU1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5645BF0VLU1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5645BCK0VLU1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE	 SPC5645BF0VLU1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE
 SPC5645BK0VLT1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5645BF0VLT1 NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH	 SPC5645BF0MLU1 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 2MB FLASH 176LQFP	 SPC5645BK0VLT1R NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU DUAL POWER ARCH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5645BF0VLT1R NXP Semiconductors / Freescale	SPC5645BF0VLT1R Datenblatt	SPC5645BF0VLT1R-Datenblätter	SPC5645BF0VLT1R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5645BF0VLT1R
SPC5645BF0VLT1R Electronic	SPC5645BF0VLT1R-Komponenten	SPC5645BF0VLT1R-Verteiler	SPC5645BF0VLT1R-Bild	SPC5645BF0VLT1R-Teil
SPC5645BF0VLT1R Preis	SPC5645BF0VLT1R Hersteller	SPC5645BF0VLT1R Bild	SPC5645BF0VLT1R Aktie	SPC5645BF0VLT1R Inventar
SPC5645BF0VLT1R Neu	SPC5645BF0VLT1R Original	SPC5645BF0VLT1R garantiert	SPC5645BF0VLT1R RFQ	SPC5645BF0VLT1R Online bestellen