



NXP Semiconductors / Freescale

SPC5604BK0VLL6

Numero di parte:

SPC5604BK0VLL6

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP

Schede tecniche:

SPC5604BK0VLL6.pdf

Stato di RoHS

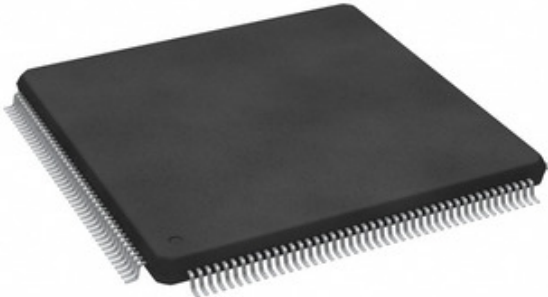
Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

RICHIESTA DI OFFERTA

Specifiche di SPC5604BK0VLL6

NUMERO DI PARTE	SPC5604BK0VLL6
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	SPC5604BK0VLL6.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	3 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	100-LQFP (14x14)
VELOCITÀ	64MHz
SERIE	MPC56xx Qorivva
DIMENSIONI RAM	32K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	512KB (512K x 8)
PERIFERICHE	DMA, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	100-LQFP
ALTRI NOMI	935322169557
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMERO DI I / O	79
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	64K x 8
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	e200z0h MPC56xx Qorivva Microcontroller IC 32-Bit 64MHz 512KB (512K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
CONVERTITORI DI DATI	A/D 28x10b
DIMENSIONE NUCLEO	32-Bit
CORE PROCESSOR	e200z0h
CONNETTIVITÀ	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale SPC5604BK0VLL6	Distributore SPC5604BK0VLL6	SPC5604BK0VLL6 Fornitore
SPC5604BK0VLL6 Prezzo	Immagini SPC5604BK0VLL6	Immagine SPC5604BK0VLL6
SPC5604BK0VLL6 PDF Scheda dati	SPC5604BK0VLL6 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SPC5604BK0VLL6
Stock SPC5604BK0VLL6	Acquista SPC5604BK0VLL6	Acquista NXP Semiconductors / Freescale SPC5604BK0VLL6
NXP Semiconductors / Freescale SPC5604BK0VLL6	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SPC5604BK0VLL6	NXP Semiconductors SPC5604BK0VLL6	Freescale SPC5604BK0VLL6
Freescale Semiconductor - NXP SPC5604BK0VLL6	NXP USA Inc. SPC5604BK0VLL6	

prodotti correlati

<p>SPC5604BK0VLH4 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPC5604BK0VLQ6R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPC5604BK0MLQ6 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP disponibile: 380 pcs RFQ</p>	<p>SPC5604BK0MLL6R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPC5604BK0VLQ4R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPC5604BK0VLL4 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPC5604BK0VLH4R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPC5604CAMLH6 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPC5604BK0VLQ6 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPC5604BK0VLL6R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>SPC5604BK0VLQ4 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>SPC5604BK0VLL4R Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORE disponibile: Out stock RFQ</p>