




MC9S12C32MPBE16

fabricante Numero di parte:	MC9S12C32MPBE16
Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte della descrizione:	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP
Schede tecniche:	MC9S12C32MPBE16(1).pdf MC9S12C32MPBE16(2).pdf MC9S12C32MPBE16(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

MC9S12C32MPBE16 100% nuovi pezzi originali 500 in magazzino, trova il prezzo MC9S12C32MPBE16, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC9S12C32MPBE16 NXP Semiconductors / Freescale con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC9S12C32MPBE16: Info@IC-Components.com










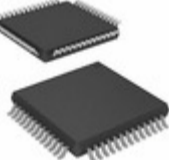
















Le specifiche di MC9S12C32MPBE16

Numero di parte	MC9S12C32MPBE16	Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HCS12	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MC9S12C32	Contenitore / involucro	52-LQFP
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	52-TQFP (10x10)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)	Descrizione dettagliata	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 52-TQFP (10x10)
Periferiche	POR, PWM, WDT	core Processor	HCS12
Velocità	16MHz	Numero di I / O	35
Dimensioni EEPROM	-	Dimensioni RAM	2K x 8
Dimensione nucleo	16-Bit	Connettività	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI
Dimensioni memoria programma	32KB (32K x 8)	Tipo di memoria di programma	FLASH
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V	convertitori di dati	A/D 8x10b
Tipo oscillatore	Internal	Quantità di magazzino	500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-Microcontrollori	Descrizione	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MC9S12C32MPBE16

NXP Semiconductors / Freescale	Parte MC9S12C32MPBE16	Prezzo MC9S12C32MPBE16	Distributore MC9S12C32MPBE16
MC9S12C32MPBE16	MC9S12C32MPBE16 tecnico	Azione MC9S12C32MPBE16	Inventario MC9S12C32MPBE16
Fornitore MC9S12C32MPBE16	Ordine online MC9S12C32MPBE16	Richiesta MC9S12C32MPBE16	Immagine MC9S12C32MPBE16
Immagine MC9S12C32MPBE16	MC9S12C32MPBE16 pdf	Datasheet MC9S12C32MPBE16	Scheda tecnica MC9S12C32MPBE16
Scheda tecnica MC9S12C32MPBE16 pdf	Scarica la scheda tecnica MC9S12C32MPBE16	Produttore NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale
			MC9S12C32MPBE16
NXP Semiconductors MC9S12C32MPBE16	Freescale MC9S12C32MPBE16	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12C32MPBE16	NXP USA Inc. MC9S12C32MPBE16

Potresti essere anche interessato:

 <p>MC9S12C32MFUE16 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C128MFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12D32MFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C32VFAE16 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C128MFU Descrizione: MC9S12C128MFU FREESCALE QFP80 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C64VFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C64CPBE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CFUE16 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32VPBE16 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C32MPBE25 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC9S12C64VFU Descrizione: MC9S12C64VFU FREESCAL QFP80 Produttori: FREESCAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32MFAE25 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC9S12D128VFUE Descrizione: MC9S12D128VFUE NA NA Produttori: NA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C64CFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C128VFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C128CPBE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC9S12C32MFU16 Descrizione: MC9S12C32MFU16 FREE QFP Produttori: FREE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CFAE16 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C96CFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CFU25 Descrizione: MC9S12C32CFU25 FREESCALE QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C96CPBE Descrizione: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC9S12C32CFUE Descrizione: MC9S12C32CFUE FREESCA QFP Produttori: FREESCA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C64MFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CFA25 Descrizione: MC9S12C32CFA25 FREESCALE QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C64CFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C96VPB Descrizione: MC9S12C96VPB FREESCALE QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CFAE25 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C128VFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C32CPBE25 Descrizione: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C64VFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong