




MC9S12C128CFUE

fabricante Numero di parte:	MC9S12C128CFUE
Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte della descrizione:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP
Schede tecniche:	MC9S12C128CFUE(1).pdf MC9S12C128CFUE(2).pdf MC9S12C128CFUE(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

MC9S12C128CFUE 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo MC9S12C128CFUE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC9S12C128CFUE NXP Semiconductors / Freescale con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC9S12C128CFUE: Info@IC-Components.com







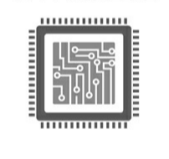





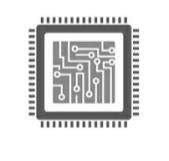







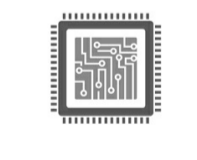






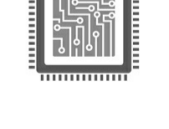


Le specifiche di MC9S12C128CFUE

Numero di parte	MC9S12C128CFUE	Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HCS12	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MC9S12C128	Contenitore / involucro	80-QFP
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	80-QFP (14x14)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
Periferiche	POR, PWM, WDT	core Processor	HCS12
Velocità	25MHz	Numero di I / O	60
Dimensioni EEPROM	-	Dimensioni RAM	4K x 8
Dimensione nucleo	16-Bit	Connettività	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI
Dimensioni memoria programma	128KB (128K 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	Altri nomi	935322706557
Quantità di magazzino	400 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-Microcontrollori
Descrizione	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MC9S12C128CFUE

NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C128CFUE	Parte MC9S12C128CFUE	Prezzo MC9S12C128CFUE	Distributore MC9S12C128CFUE
MC9S12C128CFUE tecnico	Azione MC9S12C128CFUE	Inventario MC9S12C128CFUE	Fornitore MC9S12C128CFUE
Ordine online MC9S12C128CFUE	Richiesta MC9S12C128CFUE	Immagine MC9S12C128CFUE	Immagine MC9S12C128CFUE
MC9S12C128CFUE pdf	Datasheet MC9S12C128CFUE	Scheda tecnica MC9S12C128CFUE	Scheda tecnica MC9S12C128CFUE pdf
Scarica la scheda tecnica MC9S12C128CFUE	Produttore NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C128CFUE	NXP Semiconductors MC9S12C128CFUE
Freescale MC9S12C128CFUE	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12C128CFUE	NXP USA Inc. MC9S12C128CFUE	

Potresti essere anche interessato:

 <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>MC9S12C128CPB Descrizione: MC9S12C128CPB FREESCALE QFP-44 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale 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>MC9S12B64MFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12C128CFU Descrizione: MC9S12C128CFU FREESCALE QFP80 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 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>MC9S12C32CFUE Descrizione: MC9S12C32CFUE FREESCALE QFP Produttori: FREESCALE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12B64CFUE 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>MC9S12B128MFUE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12C128CFAE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12B96CFUE Descrizione: MC9S12B96CFUE FREESCALE QFP Produttori: FREESCALE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12B96CFUE 0M65G Descrizione: MC9S12B96CFUE 0M65G FREESCALE TQFP80 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></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>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>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>MC9S12B128CPVE Descrizione: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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>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>MC9S12B128CPV Descrizione: MC9S12B128CPV FREESCALE QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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>MC9S12B64CFU Descrizione: MC9S12B64CFU FREESCALE QFP80 Produttori: FREESCALE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12B128VPV Descrizione: MC9S12B128VPV FREESCALE LQFP112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12B96CPVE Descrizione: MC9S12B96CPVE FREESCALE TQFP112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S12B128CFU Descrizione: MC9S12B128CFU FREESCALE QFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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>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>MC9S12B256CPVE Descrizione: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S12B128MFU Descrizione: MC9S12B128MFU FREESCALE QFP112 Produttori: FREESCALE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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>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>



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