



**MC9S12D64CFUE**

Fabricante Número de pieza:	MC9S12D64CFUE
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
Hojas de datos:	MC9S12D64CFUE.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC9S12D64CFUE** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MC9S12D64CFUE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC9S12D64CFUE NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC9S12D64CFUE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC9S12D64CFUE.

Número de pieza	MC9S12D64CFUE	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HCS12	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MC9S12D64	Paquete / Cubierta	80-QFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	80-QFP (14x14)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)
periféricos	PWM, WDT	Procesador Core	HCS12
Velocidad	25MHz	Número de E / S	59
Tamaño EEPROM	1K x 8	Tamaño de RAM	4K x 8
Tamaño del núcleo	16-Bit	conectividad	CANbus, PC, SCI, SPI
Tamaño de memoria de programa	64KB (64K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.25 V	Convertidores de datos	A/D 16x10b
Tipo de oscilador	Internal	Otros nombres	935322641557
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Embebido-microcontroladores
Descripción	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC9S12D64CFUE

NXP Semiconductors / Freescale MC9S12D64CFUE	Parte MC9S12D64CFUE	Precio MC9S12D64CFUE	Distribuidor MC9S12D64CFUE
Técnico MC9S12D64CFUE	MC9S12D64CFUE Stock	Inventario MC9S12D64CFUE	Proveedor MC9S12D64CFUE
MC9S12D64CFUE pedido en línea	Consulta MC9S12D64CFUE	Imagen MC9S12D64CFUE	Imagen MC9S12D64CFUE
MC9S12D64CFUE pdf	Hoja de datos MC9S12D64CFUE	Hoja de datos MC9S12D64CFUE	Hoja de datos pdf MC9S12D64CFUE
Descargar la ficha técnica de MC9S12D64CFUE	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12D64CFUE	NXP Semiconductors MC9S12D64CFUE
Freescale MC9S12D64CFUE	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12D64CFUE	NXP USA Inc. MC9S12D64CFUE	

También te puede interesar:

 <b>MC9S12C64CPBE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C64VFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12D32MFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12C32VFAE16</b> Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MC9S12DG128BCFU OL85D</b> Descripción: MC9S12DG128BCFU OL85D MOT QFP80 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12D64MPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12D64VFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12D64MPV</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12DG128ACPV</b> Descripción: MC9S12DG128ACPV FREESCALE TQFP112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12DB128BCPV</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12DB128BMPV</b> Descripción: MC9S12DB128BMPV FREESCALE TQFP112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12DB128CPV</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12C64CFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12D64CPV</b> Descripción: MC9S12D64CPV FREESCALE TQFP112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MC9S12DB128MPV</b> Descripción: MC9S12DB128MPV MOT TQFP112 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12C32VPBE16</b> Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C96VPB</b> Descripción: MC9S12C96VPB FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MC9S12C64VFU</b> Descripción: MC9S12C64VFU FREESCALE QFP80 Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12D64MFU</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C96CPBE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C64CFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MC9S12DB64CFUR2</b> Descripción: MC9S12DB64CFUR2 FREE QFP Fabricantes: FREE En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C96CFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MC9S12D128VFUE</b> Descripción: MC9S12D128VFUE NA NA Fabricantes: NA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12D64MFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12D64CFU</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12DG128BCFU</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>MC9S12D64VFU</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C64VFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>MC9S12C64MFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong