




MC9S12C32MPBE16

Fabricante Número de pieza:	MC9S12C32MPBE16
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP
Hojas de datos:	MC9S12C32MPBE16(1).pdf MC9S12C32MPBE16(2).pdf MC9S12C32MPBE16(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC9S12C32MPBE16 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MC9S12C32MPBE16, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC9S12C32MPBE16 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC9S12C32MPBE16: Info@IC-Components.com
















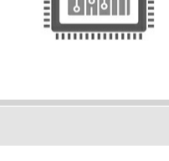














Las especificaciones de MC9S12C32MPBE16.

Número de pieza	MC9S12C32MPBE16	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HCS12	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MC9S12C32	Paquete / Cubierta	52-LQFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	52-TQFP (10x10)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)	Descripción detallada	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 32KB (32K x 8) FLASH 52-TQFP (10x10)
periféricos	POR, PWM, WDT	Procesador Core	HCS12
Velocidad	16MHz	Número de E / S	35
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	2K x 8
Tamaño del núcleo	16-Bit	conectividad	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI
Tamaño de memoria de programa	32KB (32K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tipo de oscilador	Internal	Cantidad de stock	500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores	Descripción	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MC9S12C32MPBE16

NXP Semiconductors / Freescale	Parte MC9S12C32MPBE16	Precio MC9S12C32MPBE16	Distribuidor MC9S12C32MPBE16
MC9S12C32MPBE16	Técnico MC9S12C32MPBE16	MC9S12C32MPBE16 Stock	Inventario MC9S12C32MPBE16
Proveedor MC9S12C32MPBE16	MC9S12C32MPBE16 pedido en línea	Consulta MC9S12C32MPBE16	Imagen MC9S12C32MPBE16
Imagen MC9S12C32MPBE16	MC9S12C32MPBE16 pdf	Hoja de datos MC9S12C32MPBE16	Hoja de datos MC9S12C32MPBE16
Hoja de datos pdf MC9S12C32MPBE16	Descargar la ficha técnica de MC9S12C32MPBE16	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
			MC9S12C32MPBE16
NXP Semiconductors MC9S12C32MPBE16	Freescale MC9S12C32MPBE16	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12C32MPBE16	NXP USA Inc. MC9S12C32MPBE16

También te puede interesar:

 <p>MC9S12C32MFUE16 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C128MFAE Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12D32MFUE 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</p>
 <p>MC9S12C32VFAE16 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</p>	 <p>MC9S12C128MFU Descripción: MC9S12C128MFU FREESCALE QFP80 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C64VFUE 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</p>
 <p>MC9S12C64CPBE 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</p>	 <p>MC9S12C32CFUE16 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32VPBE16 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</p>
 <p>MC9S12C32MPBE25 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C64VFU Descripción: MC9S12C64VFU FREESCALE QFP80 Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32MFAE25 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S12D128VFUE Descripción: MC9S12D128VFUE NA NA Fabricantes: NA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C64CFAE 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</p>	 <p>MC9S12C128VFAE Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S12C128CPBE Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32MFU16 Descripción: MC9S12C32MFU16 FREE QFP Fabricantes: FREE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32CFAE16 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S12C96CFAE 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</p>	 <p>MC9S12C32CFU25 Descripción: MC9S12C32CFU25 FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C96CPBE 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</p>
 <p>MC9S12C32CFUE Descripción: MC9S12C32CFUE FREESCALE QFP Fabricantes: FREESCALE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C64MFAE 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</p>	 <p>MC9S12C32CFA25 Descripción: MC9S12C32CFA25 FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S12C64CFUE 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</p>	 <p>MC9S12C96VPB Descripción: MC9S12C96VPB FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32CFAE25 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MC9S12C128VFUE Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C32CPBE25 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MC9S12C64VFAE 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</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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