



**MC9S12B256CPVE**

Fabricante Número de pieza:	MC9S12B256CPVE
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP
Hojas de datos:	MC9S12B256CPVE.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**

**MC9S12B256CPVE** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MC9S12B256CPVE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC9S12B256CPVE NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC9S12B256CPVE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

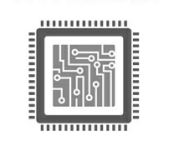























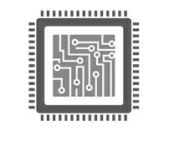





Las especificaciones de MC9S12B256CPVE.

Número de pieza	MC9S12B256CPVE	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HCS12	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MC9S12B256	Paquete / Cubierta	112-LQFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	112-LQFP (20x20)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 256KB (256K x 8) FLASH 112-LQFP (20x20)
periféricos	POR, PWM, WDT	Procesador Core	HCS12
Velocidad	25MHz	Número de E / S	91
Tamaño EEPROM	2K x 8	Tamaño de RAM	4K x 8
Tamaño del núcleo	16-Bit	conectividad	CANbus, PC, SCI, SPI
Tamaño de memoria de programa	256KB (256K 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	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Embebido-microcontroladores</a>	Descripción	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MC9S12B256CPVE

NXP Semiconductors / Freescale MC9S12B256CPVE	Parte MC9S12B256CPVE	Precio MC9S12B256CPVE	Distribuidor MC9S12B256CPVE
Técnico MC9S12B256CPVE	MC9S12B256CPVE Stock	Inventario MC9S12B256CPVE	Proveedor MC9S12B256CPVE
MC9S12B256CPVE pedido en línea	Consulta MC9S12B256CPVE	Imagen MC9S12B256CPVE	Imagen MC9S12B256CPVE
MC9S12B256CPVE pdf	Hoja de datos MC9S12B256CPVE	Hoja de datos MC9S12B256CPVE	Hoja de datos pdf MC9S12B256CPVE
Descargar la ficha técnica de MC9S12B256CPVE	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12B256CPVE	NXP Semiconductors MC9S12B256CPVE
Freescale MC9S12B256CPVE	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12B256CPVE	NXP USA Inc. MC9S12B256CPVE	

También te puede interesar:

 <b>MC9S12B128MFU</b> Descripción: MC9S12B128MFU FREESCA QFP112 Fabricantes: FREESCA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128VFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128CFU</b> Descripción: MC9S12C128CFU FREESCALE QFP80 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12B128CPV</b> Descripción: MC9S12B128CPV FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128CFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B128MFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12A64CFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12A256MPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128MFU</b> Descripción: MC9S12C128MFU FREESCALE QFP80 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12A64CFU</b> Descripción: MC9S12A64CFU FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B96CFUE</b> Descripción: MC9S12B96CFUE FREESCA QFP Fabricantes: FREESCA En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B64CFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12C128MFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B128VPV</b> Descripción: MC9S12B128VPV FREESCALE LQFP112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12A512CPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12C128CPB</b> Descripción: MC9S12C128CPB FREESCALE QFP-44 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B128CFU</b> Descripción: MC9S12B128CFU FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12A256CCFU</b> Descripción: MC9S12A256CCFU FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12A256BCFUE</b> Descripción: MC9S12A256BCFUE FREESCALE QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12A256CPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128CPBE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12A128CPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B96CFUE 0M65G</b> Descripción: MC9S12B96CFUE 0M65G FREESCALE TQFP80 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B96CPVE</b> Descripción: MC9S12B96CPVE FREESCALE TQFP112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12B64CFU</b> Descripción: MC9S12B64CFU FREESCAL QFP80 Fabricantes: FREESCAL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128CFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12A256BCPV</b> Descripción: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC9S12B128CPVE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12B64MFUE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC9S12C128VFAE</b> Descripción: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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