



MC9S08SH16VWL

Número de pieza: **MC9S08SH16VWL**
 Descripción del producto: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [MC9S08SH16VWL.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	MC9S08SH16VWL	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MC9S08SH16VWL.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	28-SOIC
Velocidad	40MHz	Serie	S08
Tamaño de RAM	1K x 8	Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	16KB (16K x 8)	periféricos	LVD, POR, PWM, WDT
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de oscilador	Internal	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C (TA)
Número de E / S	23	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tamaño EEPROM	-
Descripción detallada	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8) FLASH 28-SOIC	Convertidores de datos	A/D 16x10b
Tamaño del núcleo	8-Bit	Procesador Core	S08
conectividad	I ² C, LINbus, SCI, SPI	Número de pieza base	MC9S08SH16

Productos relacionados

<p>MC9S08SH32CTG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP Descargar: MC9S08SH32CTG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH32CWL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC Descargar: MC9S08SH32CWL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC9S08SH16VTJR Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP Descargar: MC9S08SH16VTJR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH16VTL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP Descargar: MC9S08SH16VTL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC9S08SH16MTJR Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 16KB Descargar: MC9S08SH16MTJR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH16MWL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC Descargar: MC9S08SH16MWL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC9S08SH32CTL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP Descargar: MC9S08SH32CTL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH32CTJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP Descargar: MC9S08SH32CTJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC9S08SH16MTL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP Descargar: MC9S08SH16MTL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH16VTG Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP Descargar: MC9S08SH16VTG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC9S08SH32CTGR Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP Descargar: MC9S08SH32CTGR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC9S08SH32CTLR Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP Descargar: MC9S08SH32CTLR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SH16VWL	Distribuidor MC9S08SH16VWL	Proveedor MC9S08SH16VWL
Precio MC9S08SH16VWL	Fotos de MC9S08SH16VWL	Imagen MC9S08SH16VWL
Hoja de datos MC9S08SH16VWL PDF	MC9S08SH16VWL Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC9S08SH16VWL
Acción MC9S08SH16VWL	Comprar MC9S08SH16VWL	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SH16VWL
NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SH16VWL	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SH16VWL	NXP Semiconductors MC9S08SH16VWL	Freescale MC9S08SH16VWL
Freescale Semiconductor - NXP MC9S08SH16VWL	NXP USA Inc. MC9S08SH16VWL	