




MCHRC705J1ACDWE

Fabricante Número de pieza:	MCHRC705J1ACDWE
Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC
Hojas de datos:	MCHRC705J1ACDWE.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

MCHRC705J1ACDWE 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MCHRC705J1ACDWE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCHRC705J1ACDWE NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MCHRC705J1ACDWE: Info@IC-Components.com













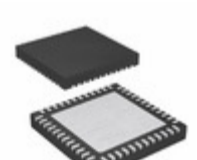















Las especificaciones de MCHRC705J1ACDWE.

Número de pieza	MCHRC705J1ACDWE	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	HC05	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MCHC705	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	HC05 HC05 Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.2KB (1.2K x 8) OTP 20-SOIC
periféricos	POR, WDT	Procesador Core	HC05
Velocidad	4MHz	Número de E / S	14
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	64 x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	-
Tamaño de memoria de programa	1.2KB (1.2K x 8)	Tipo de memoria de programa	OTP
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	-
Tipo de oscilador	Internal	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores	Descripción	IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MCHRC705J1ACDWE

NXP Semiconductors / Freescale	Parte MCHRC705J1ACDWE	Precio MCHRC705J1ACDWE	Distribuidor MCHRC705J1ACDWE
MCHRC705J1ACDWE	Técnico MCHRC705J1ACDWE	MCHRC705J1ACDWE Stock	Inventario MCHRC705J1ACDWE
Proveedor MCHRC705J1ACDWE	MCHRC705J1ACDWE pedido en línea	Consulta MCHRC705J1ACDWE	Imagen MCHRC705J1ACDWE
Imagen MCHRC705J1ACDWE	MCHRC705J1ACDWE pdf	Hoja de datos MCHRC705J1ACDWE	Hoja de datos MCHRC705J1ACDWE
Hoja de datos pdf MCHRC705J1ACDWE	Descargar la ficha técnica de MCHRC705J1ACDWE	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
			MCHRC705J1ACDWE
NXP Semiconductors MCHRC705J1ACDWE	Freescale MCHRC705J1ACDWE	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MCHRC705J1ACDWE
		MCHRC705J1ACDWE	

También te puede interesar:

 <p>MCHSC705C8ACFBFE Descripción: IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QY4VDWE Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC705JP7CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 6KB OTP 28SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QY2MDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC705KJ1CPE Descripción: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908JR32PBE Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QY1VDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QT4CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MCHC98LJ12 Descripción: MCHC98LJ12 FORTEMED TQFP52 Fabricantes: FORTEMED En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QT2CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QY4CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHSC705C8ACFNC Descripción: MCHSC705C8ACFNC FREESCALE PLCC44 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908LK24CFQE Descripción: IC MCU 8BIT 24KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908JW32FC Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908MR8CFAE Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QT1CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QT4CDWER Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908GR8ACFAE Descripción: IC MCU 8BIT 7.5KB FLASH 32LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QY1MDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MCHC908QY4CDME Descripción: MCHC908QY4CDME freescal SOP-16 Fabricantes: freescal En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908JK3ECPE Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908GR8CFA Descripción: MCHC908GR8CFA FREESCALE LQFP-32 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QY2CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC912B32CFUE8 Descripción: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QYICWE Descripción: MCHC908QYICWE FAIRCHILD SOP Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908GR8CFAE Descripción: IC MCU 8BIT 7.5KB FLASH 32LQFP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QY1CDWE Descripción: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MCHC908QT4VDWER Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908QY4MDWE Descripción: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MCHC908JK8CPE Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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