

	<p>MCHRC705KJ1CDWE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCHRC705KJ1CDWE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  MCHRC705KJ1CDWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MCHRC705KJ1CDWE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	HC05
RAM-Größe	64 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	1.2KB (1.2K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	10
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC05
Connectivity	-

MCHRC705KJ1CDWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHRC705KJ1CDWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHRC705KJ1CDWE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MCHRC705KJ1CDWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MCHRC705JJ7CPE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 6KB OTP 20DIP</p>	 <p>MCHSC705C8ACFBE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP</p>	 <p>MCHRC705J1ACDWE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC</p>	 <p>MCHSC705C8ACFNC FREESCALE MCHSC705C8ACFNC FREESCALE</p>
 <p>MCHN38FM820J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD</p>	 <p>MCHN38FM820J-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD</p>	 <p>MCHN4000VKIT11 Cornell Dubilier Electronics CAP KIT MICA 10PF-220PF 50PCS</p>	 <p>MCHRC908JK1CPE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCHRC705KJ1CDWE NXP Semiconductors / Freescale	MCHRC705KJ1CDWE Datenblatt	MCHRC705KJ1CDWE-Datenblätter	MCHRC705KJ1CDWE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MCHRC705KJ1CDWE
MCHRC705KJ1CDWE Electronic	MCHRC705KJ1CDWE-Komponenten	MCHRC705KJ1CDWE-Verteiler	MCHRC705KJ1CDWE-Bild	MCHRC705KJ1CDWE-Teil
MCHRC705KJ1CDWE Preis	MCHRC705KJ1CDWE Hersteller	MCHRC705KJ1CDWE Bild	MCHRC705KJ1CDWE Aktie	MCHRC705KJ1CDWE Inventar
MCHRC705KJ1CDWE Neu	MCHRC705KJ1CDWE Original	MCHRC705KJ1CDWE garantiert	MCHRC705KJ1CDWE RFQ	MCHRC705KJ1CDWE Online bestellen