









	<h2 style="color: red;">MC705P6ACDWE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC705P6ACDWE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4.5KB OTP 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC705P6ACDWE.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2832 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC705P6ACDWE</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4.5KB OTP 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2832 pcs Stock
Serie	HC05
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Peripherals	POR, WDT
Core-Prozessor	HC05
Geschwindigkeit	2.1MHz
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	176 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	SIO
Programmspeichergroße	4.5KB (4.5K x 8)
Programmspeichertyp	OTP
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 4x8b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

MC705P6ACDWE ist neu im Original, Suche MC705P6ACDWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC705P6ACDWE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC705P6ACDWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC705JIACDWE</b> MOT MC705JIACDWE MOT</p>	 <p><b>MC705P6AMDWE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4.5KB OTP 28SOIC</p>	 <p><b>MC705L16CFUE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB OTP 80QFP</p>	 <p><b>MC705P6AMDWER</b> NXP Semiconductors / Freescale MCU 176 BYTES RAM A/D EPP</p>
 <p><b>MC705JP7CPE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 6KB OTP 28DIP</p>	 <p><b>MC705P6ACPE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4.5KB OTP 28DIP</p>	 <p><b>MC705JJ7CDWE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 6KB OTP 20SOIC</p>	 <p><b>MC705P6ACDWER</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4.5KB OTP 28SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MC7059FB	↔ MC705B16NCFUE	⇒ MC705C8ACPE	D MC705J1ACDWE	⇒ MC705JIACDWE
⊣ MC705JP7CPE	⊛ MC705P6AMDWE	D MC705P6ECEPE	⇒ MC711K4CFNE4	⇒ MC711K4VFUE4
⊛ MC7447AHX733NB	⊣ MC7447BHX1197AER	⊛ MC7447BHX1420RFR	↔ MC7447RX1333WBR2	⇒ MC74A2-3.3SNTR
D MC74AC00DR2	⊛ MC74AC00DR2G	⊣ MC74AC00DTR2	⊛ MC74AC02DR2G	⇒ MC74AC02DT
⇒ MC74AC04DR2	↔ MC74AC04DR2G	⊛ MC74AC04DTR2	⊣ MC74AC04DTR2G	⇒ MC74AC04MEL
↔ MC74AC05DR2	⇒ MC74AC05DR2G	D MC74AC08D	⊛ MC74AC08DR2	⊣ MC74AC109DR2
⊛ MC74AC10DR2	D MC74AC10DR2G	⇒ MC74AC10R2	↔ MC74AC11D	⇒ MC74AC11DR2G
⊣ MC74AC11N	⊛ MC74AC125DR2	↔ MC74AC125DTR2	⇒ MC74AC125N	⇒ MC74AC138DR2
⊛ MC74AC138N	⊣ MC74AC139D	⊛ MC74AC139DR2	D MC74AC139N	⇒ MC74AC14N
↔ MC74AC157DR2	⊛ MC74AC157DR2G	⊣ MC74AC161DR2	⊛ MC74AC161DR2G	⇒ MC74AC163DR2

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited