


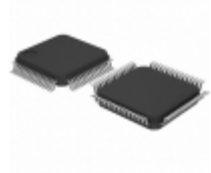




	<p>MC68HC711E9MFNE2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC68HC711E9MFNE2</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC</p> <p>Datenblätter: 1.MC68HC711E9MFNE2.pdf 2.MC68HC711E9MFNE2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	MC68HC711E9MFNE2
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-PLCC (19.1x19.1)
Geschwindigkeit	2MHz
Serie	HC11
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	12KB (12K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC11
Connectivity	SCI, SPI

MC68HC711E9MFNE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC68HC711E9MFNE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC68HC711E9MFNE2 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 MC68HC711E9MFNE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC68HC711E9CFNE3 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC</p>	 <p>MC68HC711EA9CFN3 FREESCAL FREESCAL PLCC</p>	 <p>MC68HC711EP MOT MOT PLCC</p>	 <p>MC68HC711E9CFU2 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB OTP 64QFP</p>
 <p>MC68HC711K4CFN3 MOTOROL MOTOROL PLCC</p>	 <p>MC68HC711E9VFN2 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC</p>	 <p>MC68HC711E9CFNE2 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC</p>	 <p>MC68HC711E9MFN2 MOT MC68HC711E9MFN2 MOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC68HC711E9MFNE2 NXP Semiconductors / Freescale	MC68HC711E9MFNE2 Datenblatt	MC68HC711E9MFNE2-Datenblätter	MC68HC711E9MFNE2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC68HC711E9MFNE2
MC68HC711E9MFNE2 Electronic	MC68HC711E9MFNE2-Komponenten	MC68HC711E9MFNE2-Verteiler	MC68HC711E9MFNE2-Bild	MC68HC711E9MFNE2-Teil
MC68HC711E9MFNE2 Preis	MC68HC711E9MFNE2 Hersteller	MC68HC711E9MFNE2 Bild	MC68HC711E9MFNE2 Aktie	MC68HC711E9MFNE2 Inventar
MC68HC711E9MFNE2 Neu	MC68HC711E9MFNE2 Original	MC68HC711E9MFNE2 garantiert	MC68HC711E9MFNE2 RFQ	MC68HC711E9MFNE2 Online bestellen

Contact us: **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