

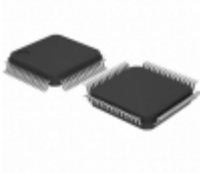

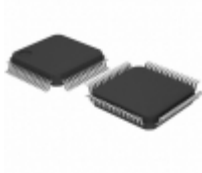



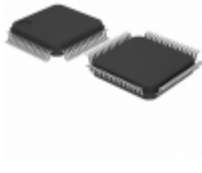

	<h2 style="color: red;">MC711E9CFNE2R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC711E9CFNE2R
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 12KB OTP 52PLCC
Datenblätter:	 MC711E9CFNE2R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC711E9CFNE2R
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MC711E9CFNE2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC711E9CFNE2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC711E9CFNE2R 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 MC711E9CFNE2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC705X32MFUE4R NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB OTP 64QFP</p>	 <p>MC711K4CFNE3 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC</p>	 <p>MC705X32MFUE4 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB OTP 64QFP</p>	 <p>MC711K4CFUE3 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 80QFP</p>
 <p>MC7101C MOT MOT SOP8</p>	 <p>MC711K4CFNE4 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC</p>	 <p>MC705X32VFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB OTP 64QFP</p>	 <p>MC711K4CFUE4 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC711E9CFNE2R NXP Semiconductors	MC711E9CFNE2R Datenblatt	MC711E9CFNE2R-Datenblätter	MC711E9CFNE2R PDF	NXP Semiconductors / Freescale
/ Freescale				MC711E9CFNE2R
MC711E9CFNE2R Electronic	MC711E9CFNE2R-Komponenten	MC711E9CFNE2R-Verteiler	MC711E9CFNE2R-Bild	MC711E9CFNE2R-Teil
MC711E9CFNE2R Preis	MC711E9CFNE2R Hersteller	MC711E9CFNE2R Bild	MC711E9CFNE2R Aktie	MC711E9CFNE2R Inventar
MC711E9CFNE2R Neu	MC711E9CFNE2R Original	MC711E9CFNE2R garantiert	MC711E9CFNE2R RFQ	MC711E9CFNE2R 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