










	<h2 style="color: #E67E22;">MC711K4VFNE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC711K4VFNE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC711K4VFNE3.pdf</a> <a href="#">2.MC711K4VFNE3.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MC711K4VFNE3
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.21x29.21)
Geschwindigkeit	3MHz
Serie	HC11
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	24KB (24K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	62
EEPROM Größe	640 x 8
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC11
Connectivity	SCI, SPI

MC711K4VFNE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC711K4VFNE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC711K4VFNE3 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 MC711K4VFNE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC711K4CFNE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC	 <b>MC711K4CFUE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 80QFP	 <b>MC711K4CFNE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC	 <b>MC711K4VFUE4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 80QFP
 <b>MC711P2CFNE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC	 <b>MC711K4VFUE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 80QFP	 <b>MC711K4VFNE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 24KB OTP 84PLCC	 <b>MC711P2CFNE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC711K4VFNE3 NXP Semiconductors / Freescale	MC711K4VFNE3-Datenblätter	MC711K4VFNE3 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC711K4VFNE3
MC711K4VFNE3 Electronic	MC711K4VFNE3-Komponenten	MC711K4VFNE3-Verteiler	MC711K4VFNE3-Bild
MC711K4VFNE3 Preis	MC711K4VFNE3 Hersteller	MC711K4VFNE3 Bild	MC711K4VFNE3 Aktie
MC711K4VFNE3 Neu	MC711K4VFNE3 Original	MC711K4VFNE3 garantiert	MC711K4VFNE3 RFQ
			MC711K4VFNE3 Online bestellen