

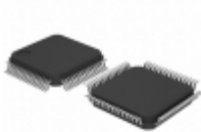

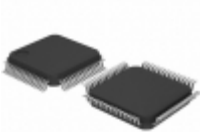


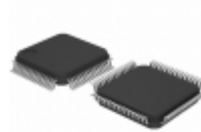

	<p><b>MC68711E20MFNE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC68711E20MFNE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC68711E20MFNE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MC68711E20MFNE3
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 20KB 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	4MHz
Serie	HC11
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	20KB (20K 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

MC68711E20MFNE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC68711E20MFNE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC68711E20MFNE3 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 MC68711E20MFNE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC68711E20MFNE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC</p>	 <p><b>MC68711E20CFUE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP</p>	 <p><b>MC6875L</b> MOT MC6875L MOT</p>	 <p><b>MC68711E20CFUE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP</p>
 <p><b>MC68711E20VFNE2</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC</p>	 <p><b>MC68711E20CFNE4</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 52PLCC</p>	 <p><b>MC68711E20CFUE3</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 20KB OTP 64QFP</p>	 <p><b>MC6880AP</b> MOT MC6880AP MOT</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MC68711E20MFNE3 NXP Semiconductors / Freescale	MC68711E20MFNE3 Datenblatt	MC68711E20MFNE3-Datenblätter	MC68711E20MFNE3 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC68711E20MFNE3
MC68711E20MFNE3 Electronic	MC68711E20MFNE3-Komponenten	MC68711E20MFNE3-Verteiler	MC68711E20MFNE3-Bild	MC68711E20MFNE3-Teil
MC68711E20MFNE3 Preis	MC68711E20MFNE3 Hersteller	MC68711E20MFNE3 Bild	MC68711E20MFNE3 Aktie	MC68711E20MFNE3 Inventar
MC68711E20MFNE3 Neu	MC68711E20MFNE3 Original	MC68711E20MFNE3 garantiert	MC68711E20MFNE3 RFQ	MC68711E20MFNE3 Online bestellen