

	<h2 style="color: red;">DS80C320-MCG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS80C320-MCG+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS80C320-MCG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 44 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS80C320-MCG+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	44 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	80C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 80C Microcontroller IC 8-Bit 25MHz ROMless 40-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS80C320

DS80C320-MCG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS80C320-MCG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS80C320-MCG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DS80C320-MCG+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS80C320-MNG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>	 <p><b>DS80C320-MNG+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>	 <p><b>DS80C320-FNG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44MQFP</p>	 <p><b>DS80C320-MCL+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>
 <p><b>DS80C320-MNL</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>	 <p><b>DS80C320-MCG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>	 <p><b>DS80C320-FCG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44MQFP</p>	 <p><b>DS80C320-FCG+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44MQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS80C320-MCG+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS80C320-MCG+</a>
<a href="#">DS80C320-MCG+ Electronic</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+-Komponenten</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+-Verteiler</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+-Bild</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+-Teil</a>
<a href="#">DS80C320-MCG+ Preis</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Hersteller</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Bild</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Aktie</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Inventar</a>
<a href="#">DS80C320-MCG+ Neu</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Original</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ garantiert</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ RFQ</a>	<a href="#">DS80C320-MCG+ Online bestellen</a>