





	<h2 style="color: red;">DS80C320-QNL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS80C320-QNL
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC
Datenblätter:	 DS80C320-QNL.pdf	
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 9 pcs 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	DS80C320-QNL
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	80C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 80C Microcontroller IC 8-Bit 33MHz ROMless 44-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS80C320

DS80C320-QNL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS80C320-QNL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS80C320-QNL 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-QNL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS80C320-QNG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p>DS80C320-QNL+T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p>DS80C320-QNL/T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>	 <p>DS80C320-QNG Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>
 <p>DS80C320ECG MAXIM DS80C320ECG MAXIM</p>	 <p>DS80C320-QGC DALLAS DALLAS PLCC-44</p>	 <p>DS80C320ECL DALLAS DS80C320ECL DALLAS</p>	 <p>DS80C320-QNG+T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS80C320-QNL Maxim Integrated	DS80C320-QNL Datenblatt	DS80C320-QNL-Datenblätter	DS80C320-QNL PDF	Maxim Integrated DS80C320-QNL
DS80C320-QNL Electronic	DS80C320-QNL-Komponenten	DS80C320-QNL-Verteiler	DS80C320-QNL-Bild	DS80C320-QNL-Teil
DS80C320-QNL Preis	DS80C320-QNL Hersteller	DS80C320-QNL Bild	DS80C320-QNL Aktie	DS80C320-QNL Inventar
DS80C320-QNL Neu	DS80C320-QNL Original	DS80C320-QNL garantiert	DS80C320-QNL RFQ	DS80C320-QNL Online bestellen