





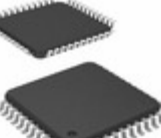
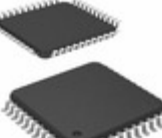

	<h2 style="color: red;">DS80C320-ENL+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS80C320-ENL+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p> <p>Datenblätter:  DS80C320-ENL+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 226 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DS80C320-ENL+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	226 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	80C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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-ENL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS80C320-ENL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS80C320-ENL+ 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-ENL+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS80C320-ENL Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p>	 <p>DS80C320-FNG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44MQFP</p>	 <p>DS80C320-FCG Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44MQFP</p>	 <p>DS80C320-ECL/T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p>
 <p>DS80C320-MCG Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 40DIP</p>	 <p>DS80C320-ECL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p>	 <p>DS80C320-ENG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p>	 <p>DS80C320-ENG Maxim Integrated IC MCU 8BIT ROMLESS 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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