









	DS87C520-MNL	
	Hersteller-Teilenummer:	DS87C520-MNL
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DS87C520-MNL.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS87C520-MNL
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	87C
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Andere Namen	DS87C520MNL
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 87C Microcontroller IC 8-Bit 33MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS87C520

DS87C520-MNL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS87C520-MNL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS87C520-MNL 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 DS87C520-MNL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS87C520-QCL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p>DS87C520-ENL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44TQFP</p>	 <p>DS87C520-MCL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP</p>	 <p>DS87C520-QCL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>
 <p>DS87C520-MCL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP</p>	 <p>DS87C520-MNL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 40DIP</p>	 <p>DS87C520-QCL/T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p>DS87C520-QCL+T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS87C520-MNL Maxim Integrated	DS87C520-MNL Datenblatt	DS87C520-MNL-Datenblätter	DS87C520-MNL PDF	Maxim Integrated DS87C520-MNL
DS87C520-MNL Electronic	DS87C520-MNL-Komponenten	DS87C520-MNL-Verteiler	DS87C520-MNL-Bild	DS87C520-MNL-Teil
DS87C520-MNL Preis	DS87C520-MNL Hersteller	DS87C520-MNL Bild	DS87C520-MNL Aktie	DS87C520-MNL Inventar
DS87C520-MNL Neu	DS87C520-MNL Original	DS87C520-MNL garantiert	DS87C520-MNL RFQ	DS87C520-MNL 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