


	DS87C520-QNL+T&R	
	Hersteller-Teilenummer:	DS87C520-QNL+T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC
	Datenblätter:	 DS87C520-QNL+T&R.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS87C520-QNL+T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	87C
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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-QNL+T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS87C520-QNL+T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS87C520-QNL+T&R 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-QNL+T&R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS87C520-WCL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB EPROM 40CDIP</p>	 <p>DS87C520-QCL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p>DS87C520-QNL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p>DS87C520-QNL/T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>
 <p>DS87C520MCL DS DS87C520MCL DS</p>	 <p>DS87C520-QNL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p>DS87C520-WCL DALLAS DALLAS CDIP</p>	 <p>DS87C520-QCL/T&R Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

DS87C520-QNL+T&R Maxim Integrated	DS87C520-QNL+T&R Datenblatt	DS87C520-QNL+T&R-Datenblätter	DS87C520-QNL+T&R PDF	Maxim Integrated DS87C520-QNL+T&R
DS87C520-QNL+T&R Electronic	DS87C520-QNL+T&R-Komponenten	DS87C520-QNL+T&R-Verteiler	DS87C520-QNL+T&R-Bild	DS87C520-QNL+T&R-Teil
DS87C520-QNL+T&R Preis	DS87C520-QNL+T&R Hersteller	DS87C520-QNL+T&R Bild	DS87C520-QNL+T&R Aktie	DS87C520-QNL+T&R Inventar
DS87C520-QNL+T&R Neu	DS87C520-QNL+T&R Original	DS87C520-QNL+T&R garantiert	DS87C520-QNL+T&R RFQ	DS87C520-QNL+T&R Online bestellen