








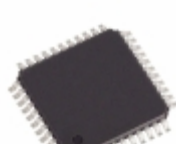
	<h2 style="color: red;">DS89C420-MNL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS89C420-MNL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS89C420-MNL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS89C420-MNL</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	89C
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART

DS89C420-MNL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS89C420-MNL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS89C420-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 DS89C420-MNL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS89C420QNG</b> DALLAS DALLAS PLCC</p>	 <p><b>DS89C420QNL</b> DALLAS DALLAS PLCC</p>	 <p><b>DS89C420-QCL</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>DS89C420-MCS</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>
 <p><b>DS89C420-QNL</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>DS89C420-MCL</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>DS89C420-QNG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>DS89C420-ECS</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS89C420-MNL Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Datenblatt</a>	<a href="#">DS89C420-MNL-Datenblätter</a>	<a href="#">DS89C420-MNL PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS89C420-MNL</a>
<a href="#">DS89C420-MNL Electronic</a>	<a href="#">DS89C420-MNL-Komponenten</a>	<a href="#">DS89C420-MNL-Verteiler</a>	<a href="#">DS89C420-MNL-Bild</a>	<a href="#">DS89C420-MNL-Teil</a>
<a href="#">DS89C420-MNL Preis</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Hersteller</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Bild</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Aktie</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Inventar</a>
<a href="#">DS89C420-MNL Neu</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Original</a>	<a href="#">DS89C420-MNL garantiert</a>	<a href="#">DS89C420-MNL RFQ</a>	<a href="#">DS89C420-MNL Online bestellen</a>