

	Hersteller-Teilenummer: DS89C420-QNG
	Hersteller / Marke: Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC
	Datenblätter:  DS89C420-QNG.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



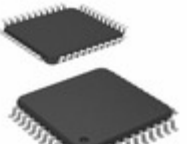





Spezifikationen

Teilenummer	DS89C420-QNG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 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	25MHz
Serie	89C
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
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
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS89C420-MCS Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>DS89C420-QNL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>DS89C430-ENG Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DS89C430-ENG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
 <p>DS89C420-MCL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>DS89C420-MNL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>DS89C420QNL DALLAS DALLAS PLCC</p>	 <p>DS89C420QNG DALLAS DALLAS PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS89C420-QNG Maxim Integrated	DS89C420-QNG Datenblatt	DS89C420-QNG-Datenblätter	DS89C420-QNG PDF	Maxim Integrated DS89C420-QNG
DS89C420-QNG Electronic	DS89C420-QNG-Komponenten	DS89C420-QNG-Verteiler	DS89C420-QNG-Bild	DS89C420-QNG-Teil
DS89C420-QNG Preis	DS89C420-QNG Hersteller	DS89C420-QNG Bild	DS89C420-QNG Aktie	DS89C420-QNG Inventar
DS89C420-QNG Neu	DS89C420-QNG Original	DS89C420-QNG garantiert	DS89C420-QNG RFQ	DS89C420-QNG Online bestellen