








	<h2 style="color: #e67e22;">DS89C430-QNG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS89C430-QNG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p> <p>Datenblätter: 1.DS89C430-QNG.pdf 2.DS89C430-QNG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	DS89C430-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
Programmspeichergöße	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

DS89C430-QNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS89C430-QNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS89C430-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 DS89C430-QNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS89C430-QNL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>DS89C430-QNG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>DS89C430-MNL Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>DS89C430-MNG Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>
 <p>DS89C430QNL DALLAS DALLAS PLCC44</p>	 <p>DS89C440-ENG Maxim Integrated IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DS89C430-MNG+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>DS89C430-MNL+ Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS89C430-QNG Maxim Integrated	DS89C430-QNG Datenblatt	DS89C430-QNG-Datenblätter	DS89C430-QNG PDF	Maxim Integrated DS89C430-QNG
DS89C430-QNG Electronic	DS89C430-QNG-Komponenten	DS89C430-QNG-Verteiler	DS89C430-QNG-Bild	DS89C430-QNG-Teil
DS89C430-QNG Preis	DS89C430-QNG Hersteller	DS89C430-QNG Bild	DS89C430-QNG Aktie	DS89C430-QNG Inventar
DS89C430-QNG Neu	DS89C430-QNG Original	DS89C430-QNG garantiert	DS89C430-QNG RFQ	DS89C430-QNG Online bestellen