


	<h2 style="color: red;">DS89C430-ENL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DS89C430-ENL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.DS89C430-ENL.pdf</a>  <a href="#">2.DS89C430-ENL.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS89C430-ENL
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
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-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	33MHz
Serie	89C
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 89C Microcontroller IC 8-Bit 33MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS89C430

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

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>DS89C430-MNL+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>DS89C430-MNG+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>DS89C430-ENG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 <b>DS89C430-MNG</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
 <b>DS89C430-MNL</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>DS89C430</b> MAXIM	 <b>DS89C420QNG</b> DALLAS DALLAS PLCC	 <b>DS89C420QNL</b> DALLAS DALLAS PLCC

### DS89C430-ENL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

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

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited