










	<p><b>DS4830AT+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DS4830AT+</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   1.DS4830AT+.pdf   2.DS4830AT+.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3300 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DS4830AT+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3300 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.97 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (5x5)
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	MAXQ®
RAM-Größe	1K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 18x13b, D/A 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	MAXQ20
Connectivity	3-Wire, I <sup>2</sup> C, SPI

DS4830AT+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS4830AT+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS4830AT+ 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 DS4830AT+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS4830EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT OPTICAL MICROCONTROLLER</p>	 <p><b>DS4830AEVKIT#</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR DS4830A</p>	 <p><b>DS4830AT+T</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN</p>	 <p><b>DS4830T</b> MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p><b>DS4830T+</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN</p>	 <p><b>DS481TMX/NOPB</b> N/A IC TXRX MULTIPOINT LP 8-SOIC</p>	 <p><b>DS4830+</b> MAXIM DS4830+ MAXIM</p>	 <p><b>DS4830AT+</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 64KB FLASH 40TQFN</p>

### DS4830AT+ Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

DS4830AT+ Maxim Integrated	DS4830AT+ Datenblatt	DS4830AT+-Datenblätter	DS4830AT+ PDF	Maxim Integrated DS4830AT+
DS4830AT+ Electronic	DS4830AT+-Komponenten	DS4830AT+-Verteiler	DS4830AT+-Bild	DS4830AT+-Teil
DS4830AT+ Preis	DS4830AT+ Hersteller	DS4830AT+ Bild	DS4830AT+ Aktie	DS4830AT+ Inventar
DS4830AT+ Neu	DS4830AT+ Original	DS4830AT+ garantiert	DS4830AT+ RFQ	DS4830AT+ 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