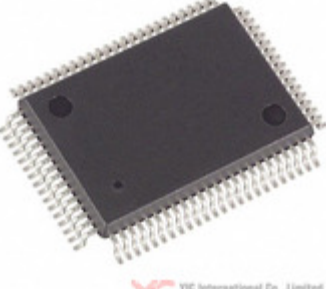









	<h2 style="color: red;">DS5001FP-16N+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS5001FP-16N+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP
Datenblätter:	 DS5001FP-16N+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 74 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS5001FP-16N+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	74 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	DS500x
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	NVSRAM
Programmspeichergröße	External
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-BQFP
Andere Namen	DS5001FP16N
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 DS500x Microcontroller IC 8-Bit 16MHz External
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART
Basisteilenummer	DS5001

DS5001FP-16N+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS5001FP-16N+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS5001FP-16N+ 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 DS5001FP-16N+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS5002FM DALLAS DALLAS QFP80</p>	 <p>DS5002FM16 DALLAS DS5002FM16 DALLAS</p>	 <p>DS5001FP-16N Maxim Integrated IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP</p>	 <p>DS5002FM-16 DALLAS DS5002FM-16 DALLAS</p>
 <p>DS5001FP-16 Maxim Integrated IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP</p>	 <p>DS5001FP-12 DALLAS DS5001FP-12 DALLAS</p>	 <p>DS5001 DALLAS DALLAS QFP</p>	 <p>DS5002FM-C03 DALLAS DS5002FM-C03 DALLAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS5001FP-16N+ Maxim Integrated	DS5001FP-16N+ Datenblatt	DS5001FP-16N+-Datenblätter	DS5001FP-16N+ PDF	Maxim Integrated DS5001FP-16N+
DS5001FP-16N+ Electronic	DS5001FP-16N+-Komponenten	DS5001FP-16N+-Verteiler	DS5001FP-16N+-Bild	DS5001FP-16N+-Teil
DS5001FP-16N+ Preis	DS5001FP-16N+ Hersteller	DS5001FP-16N+ Bild	DS5001FP-16N+ Aktie	DS5001FP-16N+ Inventar
DS5001FP-16N+ Neu	DS5001FP-16N+ Original	DS5001FP-16N+ garantiert	DS5001FP-16N+ RFQ	DS5001FP-16N+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited