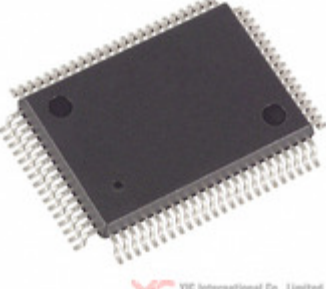








	<h2>DS5001FP-16+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS5001FP-16+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS5001FP-16+.pdf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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS5001FP-16+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	DS500x
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	NVSRAM
Programmspeichergroße	External
Peripherals	Power-Fail Reset, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, SIO, UART/USART

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS5000T32-12</b> DALLAS DS5000T32-12 DALLAS</p>	 <p><b>DS5001FP-12</b> DALLAS DS5001FP-12 DALLAS</p>	 <p><b>DS5000T32-16</b> DALLAS DS5000T32-16 DALLAS</p>	 <p><b>DS5001FP-16N+</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP</p>
 <p><b>DS5002FM</b> DALLAS DALLAS QFP80</p>	 <p><b>DS5001FP-16N</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP</p>	 <p><b>DS5002FM-16</b> DALLAS DS5002FM-16 DALLAS</p>	 <p><b>DS5001FP-16</b> Maxim Integrated IC MCU 8BIT NVSRAM 80QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS5001FP-16+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS5001FP-16+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS5001FP-16+</a>
<a href="#">DS5001FP-16+ Electronic</a>	<a href="#">DS5001FP-16+-Komponenten</a>	<a href="#">DS5001FP-16+-Verteiler</a>	<a href="#">DS5001FP-16+-Bild</a>	<a href="#">DS5001FP-16+-Teil</a>
<a href="#">DS5001FP-16+ Preis</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Hersteller</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Bild</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Aktie</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Inventar</a>
<a href="#">DS5001FP-16+ Neu</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Original</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ garantiert</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ RFQ</a>	<a href="#">DS5001FP-16+ Online bestellen</a>