




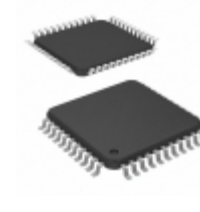


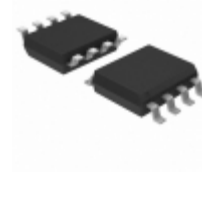

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT17N256-10PC</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 256K CONFIG MEM 8DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT17N256-10PC.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">AT17N256-10PC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC FPGA 256K CONFIG MEM 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Memory-Konfigurations-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Programmierbarer Typ	Serial EEPROM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Speichergröße	256Kb

AT17N256-10PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT17N256-10PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT17N256-10PC Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AT17N256-10PC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT17N040-10TQI</b> Microchip Technology IC FPGA 4M CONFIG MEM 44TQFP</p>	 <p><b>AT17N512-10PC</b> Microchip Technology IC FPGA 512K CONFIG MEM 8DIP</p>	 <p><b>AT17N256-10NI</b> Microchip Technology IC FPGA 256K CONFIG MEM 8SOIC</p>	 <p><b>AT17N040-10TQC</b> Microchip Technology IC FPGA 4M CONFIG MEM 44TQFP</p>
 <p><b>AT17N256-10PI</b> Microchip Technology IC FPGA 256K CONFIG MEM 8DIP</p>	 <p><b>AT17N256-10SI</b> Microchip Technology IC FPGA 256K CONFIG MEM 20SOIC</p>	 <p><b>AT17N256-10NC</b> Microchip Technology IC FPGA 256K CONFIG MEM 8SOIC</p>	 <p><b>AT17N512-10PI</b> Microchip Technology IC FPGA 512K CONFIG MEM 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT17N256-10PC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Datenblatt</a>	<a href="#">AT17N256-10PC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT17N256-10PC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17N256-10PC</a>
<a href="#">AT17N256-10PC Electronic</a>	<a href="#">AT17N256-10PC-Komponenten</a>	<a href="#">AT17N256-10PC-Verteiler</a>	<a href="#">AT17N256-10PC-Bild</a>	<a href="#">AT17N256-10PC-Teil</a>
<a href="#">AT17N256-10PC Preis</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Hersteller</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Bild</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Aktie</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Inventar</a>
<a href="#">AT17N256-10PC Neu</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Original</a>	<a href="#">AT17N256-10PC garantiert</a>	<a href="#">AT17N256-10PC RFQ</a>	<a href="#">AT17N256-10PC Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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