




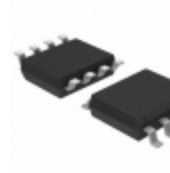



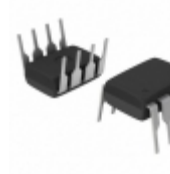
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT17LV256-10NC</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT17LV256-10NC.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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="#">AT17LV256-10NC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC
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, 4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Programmierbarer Typ	Serial EEPROM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Speichergröße	256Kb

AT17LV256-10NC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT17LV256-10NC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT17LV256-10NC 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 AT17LV256-10NC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT17LV256-10JU</b> Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 256K 20-PLCC</p>	 <p><b>AT17LV256-10PI</b> Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-DIP</p>	 <p><b>AT17LV256-10JI</b> Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 256K 20-PLCC</p>	 <p><b>AT17LV256-10NI</b> Microchip Technology IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC</p>
 <p><b>AT17LV256-10CU</b> Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-LAP</p>	 <p><b>AT17LV256-10JC</b> Microchip Technology IC SER CFG PROM 256K 3.3V 20PLCC</p>	 <p><b>AT17LV256-10NU</b> Microchip Technology IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC</p>	 <p><b>AT17LV256-10PC</b> Microchip Technology IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT17LV256-10NC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Datenblatt</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10NC</a>
<a href="#">AT17LV256-10NC Electronic</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC-Komponenten</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC-Verteiler</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC-Bild</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC-Teil</a>
<a href="#">AT17LV256-10NC Preis</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Hersteller</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Bild</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Aktie</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Inventar</a>
<a href="#">AT17LV256-10NC Neu</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC Original</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC garantiert</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC RFQ</a>	<a href="#">AT17LV256-10NC 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