

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT17C128-10JI</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SER CONFIG PROM 128K 20PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT17C128-10JI.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="#">AT17C128-10JI</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC SER CONFIG PROM 128K 20PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Memory-Konfigurations-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	-
Programmierbarer Typ	Serial EEPROM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
SpeichergroÙe	128kb

AT17C128-10JI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT17C128-10JI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT17C128-10JI 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 AT17C128-10JI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT17C128-10PI</b> Microchip Technology IC SERIAL CONFIG PROM 128K 8DIP</p>	 <p><b>AT17C128-10CC</b> Microchip Technology IC SRL CONFIG EEPROM 128K 8LAP</p>	 <p><b>AT17C128-10JC</b> Microchip Technology IC SER CONFIG PROM 128K 20PLCC</p>	 <p><b>AT17C020A-10JI</b> Microchip Technology IC SERIAL CONFIG PROM 2M 20PLCC</p>
 <p><b>AT17C128</b> ATNEL AT17C128 ATNEL</p>	 <p><b>AT17C128-10NC</b> Microchip Technology IC EEPROM FPGA 128KB 8-SOIC</p>	 <p><b>AT17C128-10PC</b> Microchip Technology IC SERIAL CONFIG PROM 128K 8DIP</p>	 <p><b>AT17C128-10CI</b> Microchip Technology IC SERIAL CONFIG EEPROM 128K 8LAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT17C128-10JI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Datenblatt</a>	<a href="#">AT17C128-10JI-Datenblätter</a>	<a href="#">AT17C128-10JI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT17C128-10JI</a>
<a href="#">AT17C128-10JI Electronic</a>	<a href="#">AT17C128-10JI-Komponenten</a>	<a href="#">AT17C128-10JI-Verteiler</a>	<a href="#">AT17C128-10JI-Bild</a>	<a href="#">AT17C128-10JI-Teil</a>
<a href="#">AT17C128-10JI Preis</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Hersteller</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Bild</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Aktie</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Inventar</a>
<a href="#">AT17C128-10JI Neu</a>	<a href="#">AT17C128-10JI Original</a>	<a href="#">AT17C128-10JI garantiert</a>	<a href="#">AT17C128-10JI RFQ</a>	<a href="#">AT17C128-10JI 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