



**AT17LV128-10JC**

Hersteller Teilenummer:	AT17LV128-10JC
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC SER CFG PROM 128K 3.3V 20PLCC
Datenblätter:	AT17LV128-10JC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AT17LV128-10JC** 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie AT17LV128-10JC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT17LV128-10JC kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT17LV128-10JC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Die Spezifikationen von AT17LV128-10JC

Teilenummer	AT17LV128-10JC	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Basisteilenummer	AT17LV128	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Programmierbarer Typ	Serial EEPROM	Speichergröße	128kb
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Memory-Konfigurations-Proms für FPGAs</a>
Beschreibung	IC SER CFG PROM 128K 3.3V 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AT17LV128-10JC enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT17LV128-10JC	AT17LV128-10JC-Teil	AT17LV128-10JC Preis	AT17LV128-10JC-Vertriebspartner
AT17LV128-10JC Technisch	AT17LV128-10JC-Bestand	AT17LV128-10JC Inventar	AT17LV128-10JC Lieferant
AT17LV128-10JC Online-Bestellung	AT17LV128-10JC Anfrage	AT17LV128-10JC-Bild	AT17LV128-10JC Bild
AT17LV128-10JC pdf	AT17LV128-10JC Datenblatt	AT17LV128-10JC Datenblatt	AT17LV128-10JC pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT17LV128-10JC-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT17LV128-10JC	Microchip Technology AT17LV128-10JC
Roving Networks / Microchip Technology AT17LV128-10JC			

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT17LV010A-10PI</b> Beschreibung: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV256-10JC</b> Beschreibung: IC SER CFG PROM 256K 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV010-10JI</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV002A-10JC</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV512-10JC</b> Beschreibung: IC SER CFG PROM 512K 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV256-10NU</b> Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV256-10PI</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV020-10JC</b> Beschreibung: IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV512-10CC</b> Beschreibung: IC SRL CONFG EEPROM 512K LV 8LAP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV256-10JI</b> Beschreibung: IC SRL CONFG EEPROM 256K 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV128-10PI</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 128K 8-DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV010A-10JI</b> Beschreibung: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV010A-10JU</b> Beschreibung: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV256-10PC</b> Beschreibung: IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV040-10BJC</b> Beschreibung: IC SRL CONFG EEPROM 4M LV 44PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV010A</b> Beschreibung: AT17LV010A AMTEL PLCC Hersteller: AMTEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV256-10JU</b> Beschreibung: IC SRL CONFG EEPROM 256K 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV010-10JC</b> Beschreibung: IC SER CNFIG PROM 1M 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV256A-10PC</b> Beschreibung: AT17LV256A-10PC AMTEL DIP Hersteller: Amtel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV002A-10JU</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV128-10PC</b> Beschreibung: IC SER CNFIG PROM 128K 3.3V 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV256-10PU</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV002-10TQU</b> Beschreibung: IC FPGA EEPROM 2M 10MHZ 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV256</b> Beschreibung: AT17LV256 AT DIP Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV002-10JU</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV010A-10JC</b> Beschreibung: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV002-10SU</b> Beschreibung: IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AT17LV128A-10JC</b> Beschreibung: IC SRL CONFG EEPROM 128K 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV010-10PC</b> Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 1M LV 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AT17LV128-10JI</b> Beschreibung: IC EEPROM FPGA 128KB 20-PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong