



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AT17C256A-10JC

Teilenummer: **AT17C256A-10JC**
 Produktbeschreibung: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [AT17C256A-10JC.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	AT17C256A-10JC	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	AT17C256A-10JC.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	-	Programmierbarer Typ	Serial EEPROM
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Andere Namen	AT17C256A10JC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Speichergröße	256Kb
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Basisteilenummer	AT17C256

Verwandte Produkte

<p>AT17C256-10PC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8DIP Herunterladen: AT17C256-10PC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C256-10NC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC Herunterladen: AT17C256-10NC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17C256-10NI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC Herunterladen: AT17C256-10NI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C512-10JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC Herunterladen: AT17C512-10JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17C256-10SI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC Herunterladen: AT17C256-10SI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C512-10PC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8DIP Herunterladen: AT17C512-10PC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17C512-10JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC Herunterladen: AT17C512-10JC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C256-10SC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC Herunterladen: AT17C256-10SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17C512-10CI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8LAP Herunterladen: AT17C512-10CI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C256A-10JI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC Herunterladen: AT17C256A-10JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17C256-10PI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8-DIP Herunterladen: AT17C256-10PI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17C512-10CC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8LAP Herunterladen: AT17C512-10CC.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology AT17C256A-10JC
- AT17C256A-10JC Preis
- AT17C256A-10JC PDF-Datenblatt
- AT17C256A-10JC Aktie
- Micrel / Microchip Technology AT17C256A-10JC
- Micrel / Microchip Technology AT17C256A-10JC
- AT17C256A-10JC-Verteiler
- AT17C256A-10JC Bilder
- AT17C256A-10JC Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AT17C256A-10JC
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology AT17C256A-10JC
- AT17C256A-10JC Lieferant
- AT17C256A-10JC-Bild
- AT17C256A-10JC-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology AT17C256A-10JC
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology AT17C256A-10JC