



Micrel / Microchip Technology


## AT17C256-10SI

Teilenummer:	AT17C256-10SI
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC
Datenblätter:	 AT17C256-10SI.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


### Spezifikationen von AT17C256-10SI

TEILENUMMER	AT17C256-10SI
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 AT17C256-10SI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-SOIC
SERIE	-
PROGRAMMIERBARER TYP	Serial EEPROM
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANDERE NAMEN	AT17C25610SI
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERGRÖSSE	256Kb
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
BASISTEILENUMMER	AT17C256

### Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology AT17C256-10SI	AT17C256-10SI-Verteiler	AT17C256-10SI Lieferant
AT17C256-10SI Preis	AT17C256-10SI Bilder	AT17C256-10SI-Bild
AT17C256-10SI PDF-Datenblatt	AT17C256-10SI Datenblatt herunterladen	AT17C256-10SI-Datenblatt
AT17C256-10SI Aktie	Kaufen Sie AT17C256-10SI	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology AT17C256-10SI
Micrel / Microchip Technology AT17C256-10SI	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology AT17C256-10SI	Microchip Technology AT17C256-10SI	Roving Networks / Microchip Technology AT17C256-10SI

### Verwandte Produkte

 <p><b>AT17C256-10SC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C512-10CI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8LAP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C512-10CC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SRL CONFIG EEPROM 512K 8LAP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C256-10NI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C256-10NC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C256A-10JC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C512-10JC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C512-10JI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C256A-10JI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C256-10PC</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17C256-10PI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8-DIP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17C256-10JI</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>