



Micrel / Microchip Technology

AT17LV256-10JU

Numero di parte:

AT17LV256-10JU

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC SRL CONFIG EEPROM 256K 20-PLCC

Schede tecniche:

[PDF AT17LV256-10JU.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.











Specifiche di AT17LV256-10JU

NUMERO DI PARTE	AT17LV256-10JU
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC SRL CONFIG EEPROM 256K 20-PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AT17LV256-10JU.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-PLCC (9x9)
SERIE	-
TIPO PROGRAMMABILE	Serial EEPROM
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-LCC (J-Lead)
ALTRI NOMI	AT17LV25610JU
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	256Kb
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	AT17LV256

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10JU	Distributore AT17LV256-10JU	AT17LV256-10JU Fornitore
AT17LV256-10JU Prezzo	Immagini AT17LV256-10JU	Immagine AT17LV256-10JU
AT17LV256-10JU PDF Scheda dati	AT17LV256-10JU Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AT17LV256-10JU
Stock AT17LV256-10JU	Acquista AT17LV256-10JU	Acquista Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10JU
Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10JU	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10JU	Microchip Technology AT17LV256-10JU	Roving Networks / Microchip Technology AT17LV256-10JU

prodotti correlati

 <p>AT17LV256-10PC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10NI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10PU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-DIP disponibile: 729 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10JI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 20-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SER CFG PROM 256K 3.3V 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV128A-10JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 128K 20-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10NU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10CC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K LV 8LAP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10NC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10CU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-LAP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10CI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-LAP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10PI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SRL CONFIG EEPROM 256K 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>