


AT17LV256-10PC

fabricante Numero di parte:	AT17LV256-10PC
Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte della descrizione:	IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP
Schede tecniche:	AT17LV256-10PC.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

AT17LV256-10PC 100% nuovi pezzi originali 3900 in magazzino, trova il prezzo AT17LV256-10PC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AT17LV256-10PC Micrel / Microchip Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AT17LV256-10PC: Info@IC-Components.com











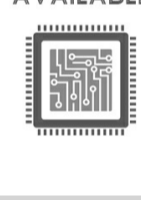



















Le specifiche di AT17LV256-10PC

Numero di parte	AT17LV256-10PC	Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AT17LV256	Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Tensione di alimentazione -	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
Tipo programmabile	Serial EEPROM	Dimensione della memoria	256Kb
Quantità di magazzino	3900 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Memoria-configurazione Proms per FPGA
Descrizione	IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con AT17LV256-10PC

Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10PC	Parte AT17LV256-10PC	Prezzo AT17LV256-10PC	Distributore AT17LV256-10PC
AT17LV256-10PC tecnico	Azione AT17LV256-10PC	Inventario AT17LV256-10PC	Fornitore AT17LV256-10PC
Ordine online AT17LV256-10PC	Richiesta AT17LV256-10PC	Immagine AT17LV256-10PC	Immagine AT17LV256-10PC
AT17LV256-10PC pdf	Datasheet AT17LV256-10PC	Scheda tecnica AT17LV256-10PC	Scheda tecnica AT17LV256-10PC pdf
Scarica la scheda tecnica AT17LV256-10PC	Produttore Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology AT17LV256-10PC	Microchip Technology AT17LV256-10PC
Roving Networks / Microchip Technology AT17LV256-10PC			

Potresti essere anche interessato:

 <p>AT17LV010A-10JU Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV040-10BJC Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 4M LV 44PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512A-10JI Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV128-10JI Descrizione: IC EEPROM FPGA 128KB 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV65-10JI Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 64K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV128A-10JC Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 128K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV256-10PU Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 256K 8-DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512-10CC Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 512K LV 8LAP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV256-10PI Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 256K 8-DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV010A-10PI Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p style="text-align: center;">IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT17LV256 Descrizione: AT17LV256 AT DIP Produttori: AT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV020-10JC Descrizione: IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV256-10JU Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 256K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512-10JC Descrizione: IC SER CFG PROM 512K 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512A-10PU Descrizione: IC FPGA EEPROM 512K ALTERA 8DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV256-10JC Descrizione: IC SER CFG PROM 256K 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV256A-10PC Descrizione: AT17LV256A-10PC ATMEL DIP Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512-10JI Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 512K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV256-10NU Descrizione: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512-10PI Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 512K 8-DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV128-10PI Descrizione: IC SRL CNFIG EEPROM 128K 8-DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV256-10JI Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 256K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV65-10JC Descrizione: IC SER CFG PROM 64K 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV128-10JC Descrizione: IC SER CFG PROM 128K 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV512-10JU Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 512K 20-PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512A-10PC Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 512K 8DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV128-10PC Descrizione: IC SER CNFIG PROM 128K 3.3V 8DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT17LV010A-10JI Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512A-10JC Descrizione: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT17LV512-10PC Descrizione: IC SRL CNFG EEPROM 512K LV 8DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong