




Micrel / Microchip Technology

AT17LV002-10SU

Part Number:	AT17LV002-10SU
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC EEPROM SRL CONFIG 2M LV 20SOIC
Arkusze danych:	PDF AT17LV002-10SU.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.












Specyfikacje AT17LV002-10SU

PART NUMBER	AT17LV002-10SU
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC EEPROM SRL CONFIG 2M LV 20SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF AT17LV002-10SU.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-SOIC
SERIA	-
PROGRAMOWALNY RODZAJ	Serial EEPROM
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
INNE NAZWY	AT17LV00210SU
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
ROZMIAR PAMIĘCI	2Mb
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AT17LV002

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10SU	Dystrybutor AT17LV002-10SU	Dostawca AT17LV002-10SU
Cena AT17LV002-10SU	Zdjęcia AT17LV002-10SU	Obraz AT17LV002-10SU
Arkusz danych AT17LV002-10SU PDF	AT17LV002-10SU Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AT17LV002-10SU
Zdjęcie AT17LV002-10SU	Kup AT17LV002-10SU	Kup Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10SU
Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10SU	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10SU	Microchip Technology AT17LV002-10SU	Roving Networks / Microchip Technology AT17LV002-10SU

Produkty powiązane

 <p>AT17LV002-10JU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002-10SC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM SRL CONFIG 2M LV 20SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV002-10TQC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M LV 44TQFP Na stanie: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002A-10JI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV002A-10JC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002-10SI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC EEPROM SRL CONFIG 2M LV 20SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV002A-10CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FPGA EEPROM 2M ALTERA 8LAP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002-10TQI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44TQFP Na stanie: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV002-10JC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M LV 20PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002-10TQU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC FPGA EEPROM 2M 10MHZ 44TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17LV002-10JI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17LV002-10CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 8-LAP Na stanie: 155 pcs</p> <p>RFQ</p>