



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

AT17LV002-10CU

Número da peça: **AT17LV002-10CU**
 Descrição do Produto: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 8-LAP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [AT17LV002-10CU.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Número da peça	AT17LV002-10CU	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descrição	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 8-LAP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	AT17LV002-10CU.pdf		
Tensão - Fornecimento	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	8-LAP (6x6)
Série	-	Tipo Programmable	Serial EEPROM
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	8-TDFN
Outros nomes	AT17LV00210CU	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tamanho da memória	2Mb
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Número da peça base	AT17LV002		

produtos relacionados

<p>AT17F32-30BJU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Download: AT17F32-30BJU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10SU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC Download: AT17LV002-10SU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F32-30BJI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Download: AT17F32-30BJI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10SI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC Download: AT17LV002-10SI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17LV002-10BJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44-PLCC Download: AT17LV002-10BJC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10JU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Download: AT17LV002-10JU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17LV002-10BJI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44-PLCC Download: AT17LV002-10BJI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SRL CONFG EEPROM 2M LV 20PLCC Download: AT17LV002-10JC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17F32-30BJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Download: AT17F32-30BJC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17LV002-10JI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC Download: AT17LV002-10JI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AT17LV002-10SC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC Download: AT17LV002-10SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AT17F32A-30BJU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC Download: AT17F32A-30BJU.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10CU
- Preço AT17LV002-10CU
- Folha de Dados AT17LV002-10CU PDF
- Estoque AT17LV002-10CU
- Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10CU
- Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10CU
- Distribuidor AT17LV002-10CU
- Imagens AT17LV002-10CU
- AT17LV002-10CU Download Datasheet
- Compre AT17LV002-10CU
- Fornecedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology AT17LV002-10CU
- Fornecedor AT17LV002-10CU
- Imagem AT17LV002-10CU
- Folha de Dados AT17LV002-10CU
- Compre Micrel / Microchip Technology AT17LV002-10CU
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology AT17LV002-10CU