

<b>AT17LV002-10JU</b>	
Número de pieza	<a href="#">AT17LV002-10JU</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC
cantidad disponible	948 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AT17LV002-10JU.pdf</a>
AT17LV002-10JU Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de AT17LV002-10JU			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AT17LV002-10JU</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Descripción	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	948
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)	Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V	tipo programable	Serial EEPROM
Tamaño de la memoria	2Mb	embalaje	Tube

PC AT17LV002-10JU 948 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AT17LV002-10JU, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AT17LV002-10JU Micrel / Microchip Technology con garantía y confianza. RFQ AT17LV002-10JU: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AT17LV002-10JU				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AT17F32A-30BJU</a>	IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17F32-30BJU</a>	IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10SU</a>	IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC	Micrel / Microchip Technology	6 pcs
	<a href="#">AT17LV002A-10JI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17F16A-30JU</a>	IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002A-10JC</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	40 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10TQU</a>	IC FPGA EEPROM 2M 10MHZ 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	4000 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10JC</a>	IC SRL CONFG EEPROM 2M LV 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	2968 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10CU</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 8-LAP	Micrel / Microchip Technology	2593 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10SC</a>	IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10BJC</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17F32-30BJC</a>	IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10TQC</a>	IC SRL CONFG EEPROM 2M LV 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10BJI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10JI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17F32-30BJI</a>	IC EEPROM FLASH 32MBIT 44-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002A-10CU</a>	IC FPGA EEPROM 2M ALTERA 8LAP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10TQI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002-10SI</a>	IC EEPROM SRL CONFG 2M LV 20SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV002A-10JU</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	150 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">AT1458N-GRE</a>	<a href="#">AT1458N_GRE</a>	<a href="#">AT1461X-GRE</a>	<a href="#">AT1461X_GRE</a>	<a href="#">AT1463RE1U</a>
<a href="#">AT1605BH-GRE</a>	<a href="#">AT1605BHX-GRE</a>	<a href="#">AT1605BLX</a>	<a href="#">AT1605BLX-F3-GRE</a>	<a href="#">AT1605BLX-GRE</a>
<a href="#">AT1605BLX_GRE</a>	<a href="#">AT1691RB1U</a>	<a href="#">AT17C128-10PC</a>	<a href="#">AT17C128-10PI</a>	<a href="#">AT17C256</a>
<a href="#">AT17C256-10JC</a>	<a href="#">AT17C256-10SC</a>	<a href="#">AT17C256Q</a>	<a href="#">AT17C512-10JC</a>	<a href="#">AT17C512A-10JC</a>
<a href="#">AT17C65-10PC</a>	<a href="#">AT17C65-10PI</a>	<a href="#">AT17C6510PC</a>	<a href="#">AT17LV002-10CU</a>	<a href="#">AT17LV002-10JC</a>
<a href="#">AT17LV002-10TQU</a>	<a href="#">AT17LV010-10JC</a>	<a href="#">AT17LV010-10JI</a>	<a href="#">AT17LV010A-10JC</a>	<a href="#">AT17LV010A-10JI</a>
<a href="#">AT17LV010A-10JU</a>	<a href="#">AT17LV010A-10PI</a>	<a href="#">AT17LV020-10JC</a>	<a href="#">AT17LV040-10BJC</a>	<a href="#">AT17LV128-10JC</a>
<a href="#">AT17LV128-10PC</a>	<a href="#">AT17LV128-10PI</a>	<a href="#">AT17LV128A-10JC</a>	<a href="#">AT17LV256-10JC</a>	<a href="#">AT17LV256-10JI</a>
<a href="#">AT17LV256-10NU</a>	<a href="#">AT17LV256-10PC</a>	<a href="#">AT17LV256-10PI</a>	<a href="#">AT17LV256-10PU</a>	<a href="#">AT17LV256A-10PC</a>
<a href="#">AT17LV512-10CC</a>	<a href="#">AT17LV512-10JC</a>	<a href="#">AT17LV512-10JI</a>	<a href="#">AT17LV512-10JU</a>	<a href="#">AT17LV512-10PC</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.