

AT17LV010A-10JC	
Número de pieza	<a href="#">AT17LV010A-10JC</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC
cantidad disponible	6441 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AT17LV010A-10JC.pdf</a>
AT17LV010A-10JC 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 AT17LV010A-10JC			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AT17LV010A-10JC</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Descripción	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	6441
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)	Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V	tipo programable	Serial EEPROM
Tamaño de la memoria	1Mb	embalaje	Tube

PC AT17LV010A-10JC 6441 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AT17LV010A-10JC, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AT17LV010A-10JC Micrel / Microchip Technology con garantía y confianza. RFQ AT17LV010A-10JC: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AT17LV010A-10JC				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AT17LV010-10PC</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M LV 8DIP	Micrel / Microchip Technology	322 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10CU</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-LAP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10QC</a>	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 32TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10QI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 32-TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A</a>	AT17LV010A AMTEL	AMTEL	74 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10CC</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M LV 8LAP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10PI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10JU</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	430 pcs
	<a href="#">AT17LV020-10JI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 2M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10PU</a>	IC FPGA EEPROM 1M ALTERA 8DIP	Micrel / Microchip Technology	1040 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10PI</a>	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	Micrel / Microchip Technology	1246 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10JC</a>	IC SER CNFIG PROM 1M 3.3V 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	1000 pcs
	<a href="#">AT17LV020-10JC</a>	IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	700 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10PC</a>	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP	Micrel / Microchip Technology	1157 pcs
	<a href="#">AT17LV020A-10JC</a>	IC PROM SER CONF 2M 3.3V 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10JI</a>	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	6441 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10PU</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010A-10JU</a>	IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC	Micrel / Microchip Technology	5248 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10CI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 8-LAP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">AT17LV010-10JI</a>	IC SRL CONFIG EEPROM 1M 20-PLCC	Micrel / Microchip Technology	5036 pcs

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

<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="#">AT17LV002-10JU</a>	<a href="#">AT17LV002-10TQU</a>	<a href="#">AT17LV010-10JC</a>	<a href="#">AT17LV010-10JI</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>	<a href="#">AT17LV512-10PI</a>	<a href="#">AT17LV512A-10JC</a>	<a href="#">AT17LV65-10JC</a>	<a href="#">AT17LV65-10SC</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.