



AT93C46-10PC-1.8

Fabricante Número de pieza:	AT93C46-10PC-1.8
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP
Hojas de datos:	AT93C46-10PC-1.8.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AT93C46-10PC-1.8 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio AT93C46-10PC-1.8, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT93C46-10PC-1.8 Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT93C46-10PC-1.8: Info@IC-Components.com









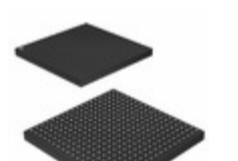
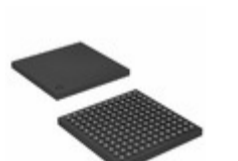


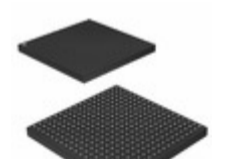

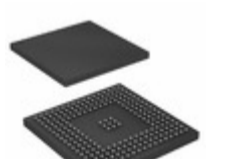









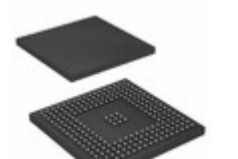


Las especificaciones de AT93C46-10PC-1.8.

Número de pieza	AT93C46-10PC-1.8	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AT93C46	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TC)
Descripción detallada	EEPROM Memory IC 1Kb (128 x 8, 64 x 16) SPI 2MHZ 8-PDIP	Tecnología	EEPROM
Suministro de voltaje	1.8 V ~ 5.5 V	Tipo de memoria	Non-Volatile
Tamaño de la memoria	1Kb (128 x 8, 64 x 16)	Frecuencia de reloj	2MHz
Formato de memoria	EEPROM	Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	10ms
Interfaz de memoria	SPI	Otros nombres	AT93C4610PC1.8
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Memoria
Descripción	IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con AT93C46-10PC-1.8

Micrel / Microchip Technology AT93C46-10PC-1.8	Parte AT93C46-10PC-1.8	Precio AT93C46-10PC-1.8	Distribuidor AT93C46-10PC-1.8
Técnico AT93C46-10PC-1.8	AT93C46-10PC-1.8 Stock	Inventario AT93C46-10PC-1.8	Proveedor AT93C46-10PC-1.8
AT93C46-10PC-1.8 pedido en línea	Consulta AT93C46-10PC-1.8	Imagen AT93C46-10PC-1.8	Imagen AT93C46-10PC-1.8
AT93C46-10PC-1.8 pdf	Hoja de datos AT93C46-10PC-1.8	Hoja de datos AT93C46-10PC-1.8	Hoja de datos pdf AT93C46-10PC-1.8
Descargar la ficha técnica de AT93C46-10PC-1.8	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology AT93C46-10PC-1.8	Microchip Technology AT93C46-10PC-1.8
Roving Networks / Microchip Technology AT93C46-10PC-1.8			

También te puede interesar:

 <p>AT93C46-10SI-2.5 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SC-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SI-1.8 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT93C46-10PC Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT93C46-10SI2.7 Descripción: AT93C46-10SI2.7 AT SOP8 Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SU-1.8 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT91SO51 Descripción: AT91SO51 AT BGA Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SI-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9XE128-QU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 208QFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT93C46 Descripción: AT93C46 ATMEL SOP8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9M10-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9R64-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 144BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT91SO50 Descripción: AT91SO50 AT BGA Fabricantes: AT En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SC Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SCSL872T Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 208QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT91SAM9M10C-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU Descripción: AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU ATMEL FBGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9RL64-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT91SAM9G45CU Descripción: AT91SAM9G45CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9XE256-QU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 208QFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SC-1.8 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT93C46-10SE-2.7 Descripción: AT93C46-10SE-2.7 ATMEL SOP8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10PI-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10PU-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT93C46-10PC-2.7 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SO100 Descripción: AT91SO100 ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SI-27 Descripción: AT93C46-10SI-27 ATMEL SOP8 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AT91SAM9X25-CU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT93C46-10SI27 Descripción: AT93C46-10SI27 ATMEL SOP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AT91SAM9RL-EK Descripción: KIT EVAL FOR AT91SAM9RL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong