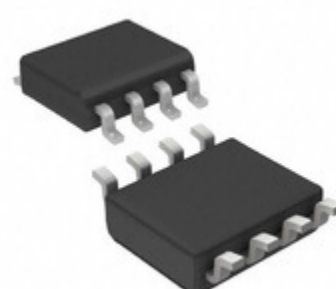


M24M01-RMN6TP	
Número de pieza	<a href="#">M24M01-RMN6TP</a>
Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO
cantidad disponible	40000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">M24M01-RMN6TP.pdf</a>
M24M01-RMN6TP Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de M24M01-RMN6TP			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">M24M01-RMN6TP</a>	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	STMicroelectronics	Descripción	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	40000
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	5ms	Suministro de voltaje	1.8 V ~ 5.5 V
Tecnología	EEPROM	Paquete del dispositivo	8-SO
Serie	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	497-6351-2 M24M01RMN6TP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de memoria	Non-Volatile
Tamaño de la memoria	1Mb (128K x 8)	Interfaz de memoria	I <sup>2</sup> C
Formato de memoria	EEPROM	Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	EEPROM Memory IC 1Mb (128K x 8) I <sup>2</sup> C 1MHz 500ns 8-SO
Frecuencia de reloj	1MHz	Número de pieza base	M24M01
Tiempo de acceso	500ns		

PC M24M01-RMN6TP 40000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario M24M01-RMN6TP, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene M24M01-RMN6TP con garantía y confianza. RFQ M24M01-RMN6TP: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para M24M01-RMN6TP				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">M24M02-DWMN3TP/K</a>	IC EEPROM 2M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-DFCS6TP/K</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8WLCSP	STMicroelectronics	4103 pcs
	<a href="#">M24SR-DISCOVERY</a>	DEMO KIT	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-RDW6TP</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24SR-DISCO-STD</a>	KIT EVAL STD EDITION MEMORY	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-RMW6G</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M02-DRMN6TP</a>	IC EEPROM 2M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	5000 pcs
	<a href="#">M24M01-RMN6P</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M02-RDW6TP</a>	M24M02-RDW6TP ST	ST	928 pcs
	<a href="#">M24M01-DWMN3TP/K</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-RCS6TP/A</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8WLCSP	STMicroelectronics	6779 pcs
	<a href="#">M24M01-DFMN6TP</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	415 pcs
	<a href="#">M24M01-DWDW3TP/K</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-HRMN6P</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-DFDW6TP</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M02-DRCS6TP/K</a>	IC EEPROM 2M I2C 1MHZ 8WLCSP	STMicroelectronics	2556 pcs
	<a href="#">M24SR02-YDW6T/2</a>	IC NFC/RFID TAG 2KB EEPROM 8TSSO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M24M01-RMW6TG</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	148 pcs
	<a href="#">M24SR-DISCO-PREM</a>	KIT EVAL PREMIUM EDITION MEM	STMicroelectronics	15 pcs
	<a href="#">M24M01-HRMN6TP</a>	IC EEPROM 1M I2C 1MHZ 8SO	STMicroelectronics	16504 pcs

M24M01-RMN6TP Acciones	Precio M24M01-RMN6TP	M24M01-RMN6TP Electrónica	Componentes M24M01-RMN6TP
Inventario M24M01-RMN6TP	M24M01-RMN6TP Digkey	Proveedor M24M01-RMN6TP	Orden M24M01-RMN6TP en línea
Consulta M24M01-RMN6TP	Imagen M24M01-RMN6TP	M24M01-RMN6TP Picture	M24M01-RMN6TP PDF
Hoja de datos M24M01-RMN6TP	Descargar la hoja de datos de M24M01-RMN6TP	Fabricante	

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.