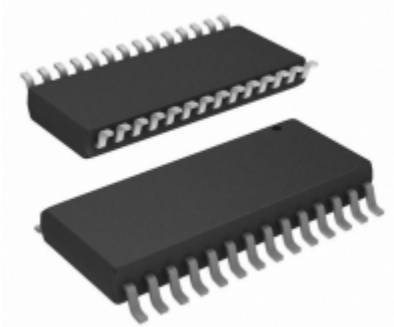


M41ST85WMX6TR	
Número de pieza	<a href="#">M41ST85WMX6TR</a>
Fabricante	<a href="#">Storm Interface</a>
Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
cantidad disponible	7924 pcs in stock
Hojas de datos	
M41ST85WMX6TR Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de M41ST85WMX6TR			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">M41ST85WMX6TR</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Storm Interface</a>	Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	7924
Número de pieza del fabricante	M41ST85WMX6TR	Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	16 Weeks
Descripción ampliada	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 44B I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 85 °C
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo	Clock/Calendar
Características	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output, Supervisor, Watchdog Timer	Interfaz	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Polarización	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tensión - Desglose	28-SOX
Estilo de la carcasa	2.7 V ~ 3.6 V	Software	44B
Reiniciar	HH:MM:SS:hh (24 hr)	Voltaje - fuente, la batería	YY-MM-DD-dd
Corriente - Horario (Máx.)	2.5 V ~ 3.5 V	Resolución (bits)	0.5mA @ 2.7V ~ 3.6V
Otros nombres	497-13794-2 M41ST85WMX6TR-ND		

PC M41ST85WMX6TR 7924 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario M41ST85WMX6TR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene M41ST85WMX6TR Storm Interface con garantía y confianza. RFQ M41ST85WMX6TR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para M41ST85WMX6TR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">M41ST84YMQ6E</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST85WMH6E</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST85WMH6</a>	M41ST85WMH6 ST	ST	648 pcs
	<a href="#">M41ST87YMX6TR</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST85YMH6E</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41S75H2F2</a>	CRIMP CONTACT	JAE Electronics, Inc.	500 pcs
	<a href="#">M41ST87YMX6</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	11 pcs
	<a href="#">M41ST85WMX6</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	586 pcs
	<a href="#">M41ST85WMH6F</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	1381 pcs
	<a href="#">M41ST87WSS6F</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 20-SSOP	STMicroelectronics	156 pcs
	<a href="#">M41ST84YMQ6</a>	M41ST84YMQ6 ST	ST	1387 pcs
	<a href="#">M41ST85YMX6</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST85YMH6</a>	M41ST85YMH6 ST	ST	195 pcs
	<a href="#">M41ST87WMX6</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	1368 pcs
	<a href="#">M41ST84WMQ6F</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST95WMX6</a>	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 28-SOIC	STMicroelectronics	20 pcs
	<a href="#">M41ST84WMQ6E</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-SOIC	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">M41ST85WMX6TR</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	N/A	7924 pcs
	<a href="#">M41ST87WMX6TR</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC	STMicroelectronics	749 pcs
	<a href="#">M41ST85WMH6TR</a>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOH	STMicroelectronics	5331 pcs

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

<a href="#">M41000001Y</a>	<a href="#">M41ST84YMQ6</a>	<a href="#">M41ST85WMH6</a>	<a href="#">M41ST85WMH6F</a>	<a href="#">M41ST85WMH6TR</a>
<a href="#">M41ST85WMX6</a>	<a href="#">M41ST85WMX6TR</a>	<a href="#">M41ST87WMX6</a>	<a href="#">M41ST87WMX6TR</a>	<a href="#">M41T00AUD</a>
<a href="#">M41T00AUDD1F</a>	<a href="#">M41T00M6E</a>	<a href="#">M41T00M6F</a>	<a href="#">M41T00M6FTR</a>	<a href="#">M41T00SM6E</a>
<a href="#">M41T00SM6F</a>	<a href="#">M41T00SM6FTR</a>	<a href="#">M41T01M6E</a>	<a href="#">M41T0DS6F</a>	<a href="#">M41T0M6E</a>
<a href="#">M41T0M6F</a>	<a href="#">M41T11-MH6</a>	<a href="#">M41T11M6E</a>	<a href="#">M41T11M6F</a>	<a href="#">M41T11MH6F</a>
<a href="#">M41T56M6E</a>	<a href="#">M41T56M6F</a>	<a href="#">M41T56M6FTR</a>	<a href="#">M41T56M6TR</a>	<a href="#">M41T60Q6F</a>
<a href="#">M41T60Q6F</a>	<a href="#">M41T62Q6F</a>	<a href="#">M41T62Q6F1</a>	<a href="#">M41T64Q6F</a>	<a href="#">M41T66Q6F</a>
<a href="#">M41T80M6</a>	<a href="#">M41T80M6E</a>	<a href="#">M41T80M6F</a>	<a href="#">M41T80M6TR</a>	<a href="#">M41T81M6</a>
<a href="#">M41T81M6E</a>	<a href="#">M41T81M6F</a>	<a href="#">M41T81SM6E</a>	<a href="#">M41T81SM6F</a>	<a href="#">M41T82RM6E</a>
<a href="#">M41T83RMY6F</a>	<a href="#">M41T83RQA6F</a>	<a href="#">M41T83SMY6</a>	<a href="#">M41T83SQA6F</a>	<a href="#">M41T83ZMY6E</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.