



A imaxe pode ser representación.  
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

## M48T37V-10MH1E

Número de peza: **M48T37V-10MH1E**  
 Descrición do produto: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH  
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS  
 Follas de cálculo: M48T37V-10MH1E.pdf

Fabricante / Marca: STMicroelectronics  
 Enviar desde: Hong Kong  
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

### Detalles do produto

<b>Número de peza</b>	M48T37V-10MH1E	<b>Fabricante</b>	STMicroelectronics
<b>Descrición</b>	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Libre de plomo / RoHS
<b>Folla de datos</b>	M48T37V-10MH1E.pdf		
<b>Tensión - Abastecemento, Batería</b>	-	<b>Tensión - Subministración</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Escriba</b>	Clock/Calendar	<b>Formato de hora</b>	HH:MM:SS (24 hr)
<b>Paquete de dispositivos de provedor</b>	44-SOH	<b>Serie</b>	Timekeeper®
<b>Empaquetado</b>	Tube	<b>Paquete / caso</b>	44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT
<b>Outros nomes</b>	497-2852-5 M48T37V-10MH1	<b>Temperatura de operación</b>	0°C ~ 70°C
<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Tamaño da memoria</b>	-	<b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interface</b>	Parallel	<b>características</b>	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
<b>Descrición detallada</b>	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 44-BSOP (0.337", 8.56mm Width) requires SNAPHAT	<b>Formato de data</b>	YY-MM-DD-dd
<b>Actual: hora normal (máximo)</b>	2mA @ 3V ~ 3.6V	<b>Número de parte base</b>	M48T

### Produtos relacionados

<p><b>M48T37V-10MH6F</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37V-10MH6F.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T37V-10MH1F</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37V-10MH1F.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M48T35Y-70MH6F</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH                  Descarga:  M48T35Y-70MH6F.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T37V-10MH6E</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37V-10MH6E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M48T35Y-70MH1F</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH                  Descarga:  M48T35Y-70MH1F.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T37Y-70MH1F</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37Y-70MH1F.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M48T37Y-70MH6E</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37Y-70MH6E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T35Y-70MH6E</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH                  Descarga:  M48T35Y-70MH6E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M48T35Y-70MH1E</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH                  Descarga:  M48T35Y-70MH1E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T35AV-10PC1</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP                  Descarga:  M48T35AV-10PC1.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M48T35Y-70PC1</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP                  Descarga:  M48T35Y-70PC1.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M48T37Y-70MH1E</b>                  Fabricantes: STMicroelectronics                  Descrición: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH                  Descarga:  M48T37Y-70MH1E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

STMicroelectronics M48T37V-10MH1E	Distribuidor M48T37V-10MH1E	Provedor M48T37V-10MH1E
Prezo M48T37V-10MH1E	Imaxes M48T37V-10MH1E	M48T37V-10MH1E Imaxe
M48T37V-10MH1E PDF Ficha técnica	M48T37V-10MH1E Descargar a folla de datos	Ficha técnica M48T37V-10MH1E
M48T37V-10MH1E Stock	Mercar M48T37V-10MH1E	Mercar STMicroelectronics M48T37V-10MH1E
STMicroelectronics M48T37V-10MH1E	Provedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics M48T37V-10MH1E		