





STMicroelectronics


M48T02-150PC1

Número de pieza:	M48T02-150PC1
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Descripción del producto	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP
Hojas de datos:	 M48T02-150PC1.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6682 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de M48T02-150PC1

NÚMERO DE PIEZA	M48T02-150PC1
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIPCIÓN	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6682 pcs
FICHA DE DATOS	 M48T02-150PC1.pdf
VOLTAJE - FUENTE, LA BATERÍA	-
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock/Calendar
FORMATO DE TIEMPO	HH:MM:SS (24 hr)
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-PCDIP, CAPHAT®
SERIE	Timekeeper®
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
OTROS NOMBRES	497-2825-5 M48T02150PC1
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 70°C
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TAMAÑO DE LA MEMORIA	-
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	Parallel
CARACTERISTICAS	Leap Year
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
FORMATO DE FECHA	YY-MM-DD-dd
CORRIENTE - HORARIO (MÁX.)	3mA @ 4.7V ~ 5.5V
NÚMERO DE PIEZA BASE	M48T

Tags relacionados

STMicroelectronics M48T02-150PC1	Distribuidor M48T02-150PC1	Proveedor M48T02-150PC1
Precio M48T02-150PC1	M48T02-150PC1 Imágenes	Imagen M48T02-150PC1
Hoja de datos PDF M48T02-150PC1	Descargar la hoja de datos de M48T02-150PC1	Hoja de datos M48T02-150PC1
M48T02-150PC1 Stock	Comprar M48T02-150PC1	Comprar STMicroelectronics M48T02-150PC1
STMicroelectronics M48T02-150PC1	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics M48T02-150PC1		

Productos relacionados

 <p>M48T12-200PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP En stock: 6271 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T08-150PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP En stock: 3984 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T08Y-10MH1F Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 6848 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M482 Fabricantes: Swanstrom Tools Descripción: CUTTER SIZE 4 En stock: 1127 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T08Y-10MH1E Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH En stock: 6278 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T02-200PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP En stock: 5402 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T129V-85PM1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP En stock: 2267 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T12-70PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP En stock: 6893 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T128Y-70PM1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP En stock: 2042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T08-100PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP En stock: 4092 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T12-150PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP En stock: 5569 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T02-70PC1 Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24DIP En stock: 6762 pcs</p> <p>RFQ</p>