



STMicroelectronics

M48T58-70PC1

ส่วนจำนวน:

M48T58-70PC1

ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:

STMicroelectronics

รายละเอียดสินค้า

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP

แผ่นข้อมูล:

 M48T58-70PC1.pdf

สถานะ RoHS

 ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS

จัดส่งจาก

ฮ่องกง


วิธีการจัดส่ง

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์

ข้อมูลจำเพาะของ M48T58-70PC1

ส่วนจำนวน	M48T58-70PC1
ผู้ผลิต	STMicroelectronics
ลักษณะ	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	 M48T58-70PC1.pdf
แรงดันไฟฟ้า - ระบายแบตเตอรี่	-
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	4.75 V ~ 5.5 V
ชนิด	Clock/Calendar
รูปแบบเวลา	HH:MM:SS (24 hr)
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	28-PCDIP, CAPHAT®
ชุด	Timekeeper®
บรรจุภัณฑ์	Tube
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
ชื่ออื่น	497-2857-5 M48T5870PC1
อุณหภูมิในการทำงาน	0°C ~ 70°C
ประเภทการติดตั้ง	Through Hole
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
ขนาดหน่วยความจำ	-
ระยะเวลาการคอยของผู้ผลิตมาตรฐาน	38 Weeks
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
อินเตอร์เฟซ	Parallel
คุณลักษณะเด่น	Leap Year
คำอธิบายโดยละเอียด	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
รูปแบบวันที่	YY-MM-DD-dd
ปัจจุบัน - การจับเวลา (สูงสุด)	3mA @ 4.75V ~ 5.5V
หมายเลขชิ้นส่วนพื้นฐาน	M48T

แท็กที่เกี่ยวข้อง

STMicroelectronics M48T58-70PC1	ผู้จัดจำหน่าย M48T58-70PC1	ผู้จัดจำหน่าย M48T58-70PC1
ราคา M48T58-70PC1	รูปภาพ M48T58-70PC1	ภาพ M48T58-70PC1
แผ่นข้อมูล PDF M48T58-70PC1	M48T58-70PC1 ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล M48T58-70PC1
หุน M48T58-70PC1	ชื่อ M48T58-70PC1	ชื่อ STMicroelectronics M48T58-70PC1
STMicroelectronics M48T58-70PC1	ผู้จำหน่าย STMicroelectronics	ผู้จัดจำหน่าย STMicroelectronics
STMicroelectronics M48T58-70PC1		

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p>M48T512V-85PM1 ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70MH1E ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70MH6E ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T512Y-70PM1 ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T37Y-70MH6F ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T37Y-70MH1E ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T58Y-70MH1F ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T37Y-70MH6E ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T37Y-70MH1F ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T58Y-70PC1 ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M48T59Y-70MH1F ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M48T59Y-70MH1E ผู้ผลิต: STMicroelectronics ลักษณะ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>

ลิขสิทธิ์ © 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

ที่อยู่: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

