



이미지는 표현 일 수 있습니다.
제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

MCP79522T-I/MS

부품 번호: **MCP79522T-I/MS**
 제품 설명: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP
 RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수
 데이터 시트: [MCP79522T-I/MS.pdf](#)

제조업체 / 브랜드: Micrel / Microchip Technology
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[문의 제출 >](#)

제품 세부 정보

부품 번호	MCP79522T-I/MS	제조사	Micrel / Microchip Technology
기술	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	MCP79522T-I/MS.pdf		
전압 - 공급, 배터리	1.3 V ~ 3.6 V	전압 - 공급	1.8 V ~ 3.6 V
유형	Clock/Calendar	시간 형식	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
제조업체 장치 패키지	10-MSOP	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
작동 온도	-40°C ~ 85°C	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	메모리 크기	64B
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant	인터페이스	SPI
종모	Alarm, EEPROM, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID	상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B SPI 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
날짜 형식	YY-MM-DD-dd	전류 - 시간 관리 (최대)	1µA @ 1.8V ~ 3.6V
기본 부품 번호	MCP79522		

관련 상품

<p>MCP79521-I/MS 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP 다운로드: MCP79521-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B11-I/ST 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP 다운로드: MCP795B11-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79521T-I/MS 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP 다운로드: MCP79521T-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B10T-I/ST 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP 다운로드: MCP795B10T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79520T-I/MS 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP 다운로드: MCP79520T-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B10-I/SL 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC 다운로드: MCP795B10-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B10-I/ST 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP 다운로드: MCP795B10-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B11-I/SL 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC 다운로드: MCP795B11-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79522T-I/MN 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-TDFN 다운로드: MCP79522T-I/MN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79521T-I/MN 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-TDFN 다운로드: MCP79521T-I/MN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79522-I/MS 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP 다운로드: MCP79522-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B10T-I/SL 제조사: Micrel / Microchip Technology 기술: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC 다운로드: MCP795B10T-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>

관련 태그

- Micrel / Microchip Technology MCP79522T-I/MS
- MCP79522T-I/MS 가격
- MCP79522T-I/MS PDF 데이터 시트
- MCP79522T-I/MS 주식
- Micrel / Microchip Technology MCP79522T-I/MS
- Micrel / Microchip Technology MCP79522T-I/MS
- MCP79522T-I/MS 유통 업체
- MCP79522T-I/MS 사진
- MCP79522T-I/MS 데이터 시트 다운로드
- MCP79522T-I/MS 구매
- Micrel / Microchip Technology 공급 업체
- Microchip Technology MCP79522T-I/MS
- MCP79522T-I/MS 공급 업체
- MCP79522T-I/MS 이미지
- MCP79522T-I/MS 데이터 시트
- Micrel / Microchip Technology MCP79522T-I/MS 구매
- Micrel / Microchip Technology 대리점
- Roving Networks / Microchip Technology MCP79522T-I/MS