



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

### MCP79401T-I/MS

Onderdeel nummer: **MCP79401T-I/MS**  
 product beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.MCP79401T-I/MS.pdf](#)  
[2.MCP79401T-I/MS.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Micrel / Microchip Technology  
 Verscheper van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

#### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	MCP79401T-I/MS	<b>Fabrikant</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Beschrijving</b>	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	1.MCP79401T-I/MS.pdf2.MCP79401T-I/MS.pdf		
<b>Voltage - Supply, Batterij</b>	1.3 V ~ 5.5 V	<b>Voltage - Levering</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Type</b>	Clock/Calendar	<b>Tijd formaat</b>	HH:MM:SS (12/24 hr)
<b>Leverancier Device Pakket</b>	8-MSOP	<b>Serie</b>	-
<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpakking / doos</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>montage Type</b>	Surface Mount
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Geheugen grootte</b>	64B
<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	7 Weeks	<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interface</b>	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial	<b>Kenmerken</b>	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Datumnotatie</b>	YY-MM-DD-dd
<b>Huidige - Tijdschema (Max)</b>	1.2µA (Typ) @ 3.3V	<b>Base Part Number</b>	MCP79401

#### gerelateerde producten

<p><b>MCP79401T-I/MNY</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN                  Download: <a href="#">MCP79401T-I/MNY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79400T-I/ST</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  Download: <a href="#">MCP79400T-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP79401-I/MS</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  Download: <a href="#">MCP79401-I/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79401T-I/ST</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  Download: <a href="#">MCP79401T-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP79402T-I/MNY</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN                  Download: <a href="#">MCP79402T-I/MNY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79402-I/ST</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  Download: <a href="#">MCP79402-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP79402-I/SN</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  Download: <a href="#">MCP79402-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79401T-I/SN</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  Download: <a href="#">MCP79401T-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP79401-I/SN</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  Download: <a href="#">MCP79401-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79400T-I/SN</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  Download: <a href="#">MCP79400T-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP79401-I/ST</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  Download: <a href="#">MCP79401-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP79402-I/MS</b>                  fabrikanten: Micrel / Microchip Technology                  Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  Download: <a href="#">MCP79402-I/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS
- MCP79401T-I/MS prijs
- MCP79401T-I/MS PDF-gegevensblad
- MCP79401T-I/MS voorraad
- Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS
- Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS
- MCP79401T-I/MS-distributeur
- MCP79401T-I/MS Afbeeldingen
- MCP79401T-I/MS Datasheet downloaden
- Koop MCP79401T-I/MS
- Micrel / Microchip Technology Leverancier
- Microchip Technology MCP79401T-I/MS
- MCP79401T-I/MS leverancier
- MCP79401T-I/MS-afbeelding
- MCP79401T-I/MS gegevensblad
- Koop Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS
- Micrel / Microchip Technology-distributeur
- Roving Networks / Microchip Technology MCP79401T-I/MS