



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## MCP79401T-I/MS

Číslo dielu: **MCP79401T-I/MS**  
 Popis produktu: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch: [1.MCP79401T-I/MS.pdf](#)  
[2.MCP79401T-I/MS.pdf](#)

Výrobca / Značka: Micrel / Microchip Technology  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

### Detaily produktu

Číslo dielu	MCP79401T-I/MS	Výrobca	Micrel / Microchip Technology
popis	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MCP79401T-I/MS.pdf2.MCP79401T-I/MS.pdf		
Napätie - Napájanie, batéria	1.3 V ~ 5.5 V	Napätie - Napájanie	1.8 V ~ 5.5 V
typ	Clock/Calendar	Formát času	HH:MM:SS (12/24 hr)
Balík dodávateľov zariadení	8-MSOP	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Veľkosť pamäte	64B
Výrobca štandardná doba výroby	7 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhranie	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial	Vlastnosti	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID
Detailný popis	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)	Formát dátumu	YY-MM-DD-dd
Prúd - časový rozvrh (Max)	1.2µA (Typ) @ 3.3V	Číslo základnej časti	MCP79401

### Súvisiace produkty

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

### Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS

Cena MCP79401T-I/MS

Datasheet MCP79401T-I/MS PDF

Sklad MCP79401T-I/MS

Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS

Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS

Distribútor MCP79401T-I/MS

Obrázky MCP79401T-I/MS

MCP79401T-I/MS Stiahnutie údajového listu

Kúpte si MCP79401T-I/MS

Dodávateľ Micrel / Microchip Technology

Microchip Technology MCP79401T-I/MS

Dodávateľ MCP79401T-I/MS

Obrázok MCP79401T-I/MS

Datasheet MCP79401T-I/MS

Kúpte si Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS

Distribútor Micrel / Microchip Technology

Roving Networks / Microchip Technology MCP79401T-I/MS