



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## MCP7940NT-I/MS

Številka dela: **MCP7940NT-I/MS**  
 Opis izdelka: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.MCP7940NT-I/MS.pdf](#)  
[2.MCP7940NT-I/MS.pdf](#)  
[3.MCP7940NT-I/MS.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Micrel / Microchip Technology  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE >](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	MCP7940NT-I/MS	Proizvajalec	Micrel / Microchip Technology
Opis	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MCP7940NT-I/MS.pdf2.MCP7940NT-I/MS.pdf3.MCP7940NT-I/MS.pdf		
Napetost - oskrba, baterija	1.3 V ~ 5.5 V	Napetost - oskrba	1.8 V ~ 5.5 V
Tip	Clock/Calendar	Oblika časa	HH:MM:SS (12/24 hr)
Paket naprave za dobavitelja	8-MSOP	Serijska	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Druga imena	MCP7940NT-I/MS-ND MCP7940NT-I/MSTR	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Velikost pomnilnika	64B	Proizvajalec Standardni čas vodenja	7 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vmesnik	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
Lastnosti	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM	natančen opis	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)
Format datuma	YY-MM-DD-dd	Tok - Časovno obdobje (maks.)	1.2µA @ 3.3V
Številka osnovnega dela	MCP7940N		

### Podobni izdelki

 <b>MCP79410-I/SN</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Prenesi: <a href="#">MCP79410-I/SN.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP7940NT-I/ST</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Prenesi: <a href="#">MCP7940NT-I/ST.pdf</a>	RFQ
 <b>MCP7940N-I/ST</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Prenesi: <a href="#">MCP7940N-I/ST.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP79410-I/ST</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP Prenesi: <a href="#">MCP79410-I/ST.pdf</a>	RFQ
 <b>MCP7940N-I/P</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8DIP Prenesi: <a href="#">MCP7940N-I/P.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP7940NT-I/SN</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Prenesi: <a href="#">MCP7940NT-I/SN.pdf</a>	RFQ
 <b>MCP79410T-I/MNY</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN Prenesi: <a href="#">MCP79410T-I/MNY.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP79410-I/MS</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP Prenesi: <a href="#">MCP79410-I/MS.pdf</a>	RFQ
 <b>MCP7940NT-E/MS</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP Prenesi: <a href="#">MCP7940NT-E/MS.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP7940N-I/SN</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Prenesi: <a href="#">MCP7940N-I/SN.pdf</a>	RFQ
 <b>MCP7940NT-E/SN</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Prenesi: <a href="#">MCP7940NT-E/SN.pdf</a>	RFQ	 <b>MCP7940NT-I/MNY</b> Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN Prenesi: <a href="#">MCP7940NT-I/MNY.pdf</a>	RFQ

### Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology MCP7940NT-I/MS	MCP7940NT-I/MS Distributer	Dobavitelj MCP7940NT-I/MS
MCP7940NT-I/MS Cena	MCP7940NT-I/MS Slike	Slika MCP7940NT-I/MS
MCP7940NT-I/MS PDF Datasheet	MCP7940NT-I/MS Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MCP7940NT-I/MS
MCP7940NT-I/MS Zaloga	Kupite MCP7940NT-I/MS	Kupite Micrel / Microchip Technology MCP7940NT-I/MS
Micrel / Microchip Technology MCP7940NT-I/MS	Micrel / Microchip Technology Dobavitelj	Micrel / Microchip Technology Distributer
Micrel / Microchip Technology MCP7940NT-I/MS	Microchip Technology MCP7940NT-I/MS	Roving Networks / Microchip Technology MCP7940NT-I/MS