



చిత్రం పాతనిర్ధారణ కావచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాల కొరతను వివరాలను చూడండి.

MCP79401T-I/MS

భాగం సంఖ్య: **MCP79401T-I/MS**
 ఉత్పత్తి వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP
 రోహెస్ సీతి: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
 డేటా షీటు: [1.MCP79401T-I/MS.pdf](#)
[2.MCP79401T-I/MS.pdf](#)

తయారీదారు / బ్రాండ్: Micrel / Microchip Technology
 ఓడ నుండి: Hong Kong
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ విచారణ సమర్పించండి >](#)

వస్తువు యొక్క వివరాలు

భాగం సంఖ్య	MCP79401T-I/MS	తయారీదారు	Micrel / Microchip Technology
వివరణ	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP	ఉచిత నాలు / రోహెస్ సీతిని లెడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
సమాచార పత్రక	1.MCP79401T-I/MS.pdf2.MCP79401T-I/MS.pdf		
వోల్టేజీ - నమో, బ్యాటరీ	1.3 V ~ 5.5 V	వోల్టేజీ - నమో	1.8 V ~ 5.5 V
రకం	Clock/Calendar	సమయ సమూహం	HH:MM:SS (12/24 hr)
సరఫరాదారు పరికర వ్యాకేజీ	8-MSOP	సిరీస్	-
వ్యాకేజింగ్	Tape & Reel (TR)	వ్యాకేజీ / కేస్	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	-40°C ~ 85°C	మౌంటు రకం	Surface Mount
తేమ సున్నితత్వం నాలు (MSL)	1 (Unlimited)	మెమరీ పరిమాణం	64B
ఉత్పాదక పాకూజిక లెడ్ టైమ్	7 Weeks	ఉచిత నాలు / రోహెస్ సీతిని లెడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
ఇంటర్ఫేస్	I ² C, 2-Wire Serial	లక్షణాలు	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID
వివరణాత్మక వివరణ	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B I ² C, 2-Wire Serial 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	తేదీ ఫార్మాట్	YY-MM-DD-dd
ప్రస్తుత - టైమ్ కీపింగ్ (మాక్స్)	1.2µA (Typ) @ 3.3V	బేస్ పాకూసంఖ్య	MCP79401

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>MCP79401T-I/MNY తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN డాన్లోడ్: MCP79401T-I/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79400T-I/ST తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP డాన్లోడ్: MCP79400T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79401-I/MS తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP డాన్లోడ్: MCP79401-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79401T-I/ST తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP డాన్లోడ్: MCP79401T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79402T-I/MNY తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN డాన్లోడ్: MCP79402T-I/MNY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79402-I/ST తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP డాన్లోడ్: MCP79402-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79402-I/SN తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC డాన్లోడ్: MCP79402-I/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79401T-I/SN తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC డాన్లోడ్: MCP79401T-I/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79401-I/SN తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC డాన్లోడ్: MCP79401-I/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79400T-I/SN తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC డాన్లోడ్: MCP79400T-I/SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP79401-I/ST తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP డాన్లోడ్: MCP79401-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP79402-I/MS తయారీదారులు: Micrel / Microchip Technology వివరణ: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP డాన్లోడ్: MCP79402-I/MS.pdf</p> <p>RFQ</p>

సంబంధిత ట్యాగ్‌లు

Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS	MCP79401T-I/MS పంపిణీదారు	MCP79401T-I/MS సరఫరాదారు
MCP79401T-I/MS ధర	MCP79401T-I/MS పిక్‌అప్	MCP79401T-I/MS చిత్రం
MCP79401T-I/MS PDF డేటాషీట్	MCP79401T-I/MS డేటాషీట్‌ను డౌన్‌లోడ్ చేయండి	MCP79401T-I/MS డేటాషీట్
MCP79401T-I/MS నోట్	MCP79401T-I/MS కొనుగోలు	Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS కొనుగోలు
Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS	Micrel / Microchip Technology సరఫరాదారు	Micrel / Microchip Technology పంపిణీదారు
Micrel / Microchip Technology MCP79401T-I/MS	Microchip Technology MCP79401T-I/MS	Roving Networks / Microchip Technology MCP79401T-I/MS