



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।  
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

### MCP7940N-I/SN

भाग संख्या: **MCP7940N-I/SN**  
 उत्पाद विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन  
 डेटासेटहरू: [1.MCP7940N-I/SN.pdf](#)  
[2.MCP7940N-I/SN.pdf](#)  
[3.MCP7940N-I/SN.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: Micrel / Microchip Technology  
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong  
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

#### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	MCP7940N-I/SN	निर्माता	Micrel / Microchip Technology
विवरण	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.MCP7940N-I/SN.pdf2.MCP7940N-I/SN.pdf3.MCP7940N-I/SN.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति, ब्याट्री	1.3 V ~ 5.5 V	भोल्टेज - आपूर्ति	1.8 V ~ 5.5 V
टाइप गर्नुहोस्	Clock/Calendar	समय ढाँचा	HH:MM:SS (12/24 hr)
उपकरण प्याकेज	8-SOIC	श्रृंखला	-
प्याकेजिड	Tube	प्याकेज / केस	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
अरु नामहरू	MCP7940N1SN	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
मेमोरी आकार	64B	निर्माता मानक लीड टाइम	10 Weeks
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	इन्टरफेस	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
विशेषताहरू	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM	विस्तृत विवरण	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
मिति ढाँचा	YY-MM-DD-dd	वर्तमान - टाइममापिंग (अधिकतम)	1.2µA @ 3.3V
वेस भाग संख्या	MCP7940N		

#### सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p><b>MCP7940N-E/MS</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940N-E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940N-E/SN</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940N-E/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP7940N-I/ST</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940N-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940MT-I/SN</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940MT-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP7940N-I/P</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940N-I/P.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940NT-E/SN</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940NT-E/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP7940N-I/MS</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940N-I/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940NT-I/SN</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940NT-I/SN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP7940NT-I/MS</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940NT-I/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940NT-E/MS</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940NT-E/MS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP7940NT-I/MNY</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940NT-I/MNY.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP7940MT-I/ST</b>                  निर्माताहरू: Micrel / Microchip Technology                  विवरण: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">MCP7940MT-I/ST.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### सम्बन्धित ट्यागहरू

Micrel / Microchip Technology MCP7940N-I/SN	MCP7940N-I/SN वितरक	MCP7940N-I/SN आपूर्तिकर्ता
MCP7940N-I/SN मूल्य	MCP7940N-I/SN चित्रहरू	MCP7940N-I/SN छवि
MCP7940N-I/SN PDF डाटाशीट	MCP7940N-I/SN डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	MCP7940N-I/SN डाटाशीट
MCP7940N-I/SN स्टक	MCP7940N-I/SN खरीद गर्नुहोस्	Micrel / Microchip Technology MCP7940N-I/SN खरीद गर्नुहोस्
Micrel / Microchip Technology MCP7940N-I/SN	Micrel / Microchip Technology आपूर्तिकर्ता	Micrel / Microchip Technology वितरक
Micrel / Microchip Technology MCP7940N-I/SN	Microchip Technology MCP7940N-I/SN	Roving Networks / Microchip Technology MCP7940N-I/SN