



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MCP795B20T-I/SL

Onderdeel nummer: **MCP795B20T-I/SL**
 product beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [MCP795B20T-I/SL.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MCP795B20T-I/SL	Fabrikant	Micrel / Microchip Technology
Beschrijving	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	MCP795B20T-I/SL.pdf		
Voltage - Supply, Batterij	1.3 V ~ 5.5 V	Voltage - Levering	1.8 V ~ 5.5 V
Type	Clock/Calendar	Tijd formaat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Leverancier Device Pakket	14-SOIC	Serie	-
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Geheugen grootte	64B
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Interface	SPI
Kenmerken	Alarm, EEPROM, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID, Watchdog Timer	gedetailleerde beschrijving	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B SPI 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Datumnotatie	YY-MM-DD-dd	Huidige - Tijdschema (Max)	1µA @ 1.8V ~ 5.5V
Base Part Number	MCP795B20		

gerelateerde producten

<p>MCP795B20-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B20-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B20T-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B20T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B22-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B22-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B12T-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B12T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B20-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B20-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B12-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B12-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B12T-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B12T-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B21-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B21-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B21-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B21-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B12-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B12-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MCP795B21T-I/ST fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP Download: MCP795B21T-I/ST.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MCP795B21T-I/SL fabrikanten: Micrel / Microchip Technology Beschrijving: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC Download: MCP795B21T-I/SL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Micrel / Microchip Technology MCP795B20T-I/SL
- MCP795B20T-I/SL prijs
- MCP795B20T-I/SL PDF-gegevensblad
- MCP795B20T-I/SL voorraad
- Micrel / Microchip Technology MCP795B20T-I/SL
- Micrel / Microchip Technology MCP795B20T-I/SL
- MCP795B20T-I/SL-distributeur
- MCP795B20T-I/SL Afbeeldingen
- MCP795B20T-I/SL Datasheet downloaden
- Koop MCP795B20T-I/SL
- Micrel / Microchip Technology Leverancier
- Microchip Technology MCP795B20T-I/SL
- MCP795B20T-I/SL leverancier
- MCP795B20T-I/SL-afbeelding
- MCP795B20T-I/SL gegevensblad
- Koop Micrel / Microchip Technology MCP795B20T-I/SL
- Micrel / Microchip Technology-distributeur
- Roving Networks / Microchip Technology MCP795B20T-I/SL