
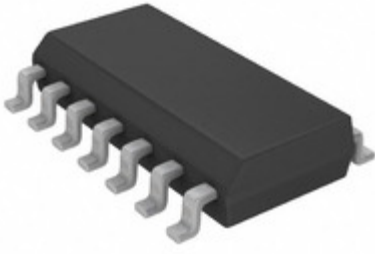
	<p>MCP795B11-I/SL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCP795B11-I/SL</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  MCP795B11-I/SL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








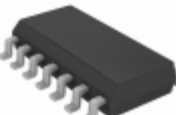
Spezifikationen

Teilenummer	MCP795B11-I/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	1.3 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	64B
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Alarm, EEPROM, Leap Year, Square Wave Output, SRAM,
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	1µA @ 1.8V ~ 5.5V

MCP795B11-I/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP795B11-I/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP795B11-I/SL Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCP795B11-I/SL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP795B12-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>	 <p>MCP795B10T-I/SL Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC</p>	 <p>MCP795B12-I/SL Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC</p>	 <p>MCP795B11T-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>
 <p>MCP795B11-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>	 <p>MCP79522T-I/MS Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 10-MSOP</p>	 <p>MCP795B10-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP</p>	 <p>MCP795B10-I/SL Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP795B11-I/SL Micrel / Microchip Technology	MCP795B11-I/SL Datenblatt	MCP795B11-I/SL-Datenblätter	MCP795B11-I/SL PDF	Micrel / Microchip Technology MCP795B11-I/SL
MCP795B11-I/SL Electronic	MCP795B11-I/SL-Komponenten	MCP795B11-I/SL-Verteiler	MCP795B11-I/SL-Bild	MCP795B11-I/SL-Teil
MCP795B11-I/SL Preis	MCP795B11-I/SL Hersteller	MCP795B11-I/SL Bild	MCP795B11-I/SL Aktie	MCP795B11-I/SL Inventar
MCP795B11-I/SL Neu	MCP795B11-I/SL Original	MCP795B11-I/SL garantiert	MCP795B11-I/SL RFQ	MCP795B11-I/SL Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited