



Micrel / Microchip Technology

MCP795B22-I/SL

Número de pieza:

MCP795B22-I/SL

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology


Descripción del producto

IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC

Hojas de datos:

 MCP795B22-I/SL.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de MCP795B22-I/SL

NÚMERO DE PIEZA	MCP795B22-I/SL
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MCP795B22-I/SL.pdf
VOLTAJE - FUENTE, LA BATERÍA	1.3 V ~ 5.5 V
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.8 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock/Calendar
FORMATO DE TIEMPO	HH:MM:SS:hh (12/24 hr)
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OTROS NOMBRES	MCP795B22ISL
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TAMAÑO DE LA MEMORIA	64B
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	SPI
CARACTERÍSTICAS	Alarm, EEPROM, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique ID, Watchdog Timer
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 64B SPI 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
FORMATO DE FECHA	YY-MM-DD-dd
CORRIENTE - HORARIO (MÁX.)	1µA @ 1.8V ~ 5.5V
NÚMERO DE PIEZA BASE	MCP795B22

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology MCP795B22-I/SL	Distribuidor MCP795B22-I/SL	Proveedor MCP795B22-I/SL
Precio MCP795B22-I/SL	MCP795B22-I/SL Imágenes	Imagen MCP795B22-I/SL
Hoja de datos PDF MCP795B22-I/SL	MCP795B22-I/SL Descargar hoja de datos	Hoja de datos MCP795B22-I/SL
Stock MCP795B22-I/SL	Compra MCP795B22-I/SL	Comprar Micrel / Microchip Technology MCP795B22-I/SL
Micrel / Microchip Technology MCP795B22-I/SL	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP795B22-I/SL	Microchip Technology MCP795B22-I/SL	Roving Networks / Microchip Technology MCP795B22-I/SL

Productos relacionados

 <p>MCP795B20T-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B22T-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795W10-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B21-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B20T-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B21T-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B21-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795W10T-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B22T-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795B22-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MCP795B21T-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MCP795W10-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR SPI 14-SOIC En stock: 229 pcs RFQ</p>