


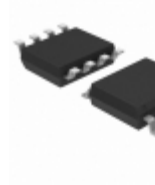






	<p>MCP79412-I/SN</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: MCP79412-I/SN</p>
	<p>Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Parte de la descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hojas de datos:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MCP79412-I/SN.pdf  2.MCP79412-I/SN.pdf  3.MCP79412-I/SN.pdf
	<p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p>Condición de stock: New original, 2216 pcs Stock Available.</p>
	<p>Nave de: Hong Kong</p>
	<p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Presupuesto

Número de pieza	MCP79412-I/SN
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Reloj / Tiempo - Relojes de
Estado de la pieza	2216 pcs Stock
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 (12/24 hr)
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño de la memoria	64B
Interfaz	I ² C, 2-Wire Serial
Características	Alarm, Leap Year, Square Wave Output, SRAM, Unique
Formato de fecha	YY-MM-DD-dd
Corriente - Horario (Máx.)	1.2µA @ 3.3V

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>MCP79412T-I/MS Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP</p>	 <p>MCP79411T-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP</p>	 <p>MCP79412T-I/MNY Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN</p>	 <p>MCP79412T-I/SN Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>
 <p>MCP79412T-I/ST Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP</p>	 <p>MCP79411T-I/SN Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC</p>	 <p>MCP79411T-I/MNY Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TDFN</p>	 <p>MCP79412-I/MS Microchip Technology IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-MSOP</p>

MCP79412-I/SN Palabra clave

Más

Micrel / Microchip Technology	Hoja de datos MCP79412-I/SN	Hojas de datos MCP79412-I/SN	MCP79412-I/SN PDF	Micrel / Microchip Technology MCP79412-I/SN
MCP79412-I/SN electrónico	Componentes MCP79412-I/SN	Distribuidor MCP79412-I/SN	Imagen MCP79412-I/SN	Parte MCP79412-I/SN
Precio MCP79412-I/SN	Fabricante MCP79412-I/SN	Imagen MCP79412-I/SN	Stock MCP79412-I/SN	Inventario MCP79412-I/SN
MCP79412-I/SN Nuevo	MCP79412-I/SN Original	MCP79412-I/SN garantizado	MCP79412-I/SN RFQ	MCP79412-I/SN Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited