




	<h2 style="color: #D9534F;">DS1306E+T&R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1306E+T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP
Datenblätter:	 DS1306E+T&R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2034 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1306E+T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2034 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Clock/Calendar
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output,
Schnittstelle	SPI
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Speichergröße	96B
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Spannung - Versorgung, Batterie	2 V ~ 5.5 V
Aktuell - Zeitmessung (Max)	25.3µA ~ 81µA @ 2V ~ 5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DS1306E+T&R ist neu im Original, Suche DS1306E+T&R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS1306E+T&R Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage DS1306E+T&R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1306E+T MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p>DS1306E+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP</p>	 <p>DS1306EN+T MAXIM DS1306EN+T MAXIM</p>	 <p>DS1306 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP</p>
 <p>DS1306E+TR MAXIM DS1306E+TR MAXIM</p>	 <p>DS1306EN+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP</p>	 <p>DS1306E/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP</p>	 <p>DS1306E Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| DS1302S+TR | DS1302S/TR | DS1302SN | DS1302SN+ | DS1302SN+T |
| DS1302SN+T&R | DS1302SN+TR | DS1302Z+ | DS1302Z+T | DS1302Z+T&R |
| DS1302Z+TR | DS1302ZN | DS1302ZN+ | DS1302ZN+T | DS1302ZN+T&R |
| DS1302ZN+TR | DS1305E+ | DS1305E+T | DS1305E+T&R | DS1305E+TR |
| DS1305EN | DS1305EN+ | DS1305EN+T | DS1305EN+T&R | DS1305EN+TR |
| DS1306E+TR | DS1306EN | DS1306EN+T | DS1306EN+T&R | DS1306EN+TR |
| DS1307DIP | DS1307N+ | DS1307SOP | DS1307Z+ | DS1307Z+T |
| DS1307Z+T&R | DS1307Z+TR | DS1307Z-TR | DS1307ZN | DS1307ZN+ |
| DS1307ZN+T | DS1307ZN+T&R | DS1307ZN+TR | DS1308A+ | DS1308U-5+T |
| DS1314E+TR | DS1314S+ | DS1314S-2 | DS1314S-2+ | DS1314S-2+T |

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