

DS1306E/T&R	
Teilenummer	DS1306E/T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	DS1306E/T&R.pdf
DS1306E/T&R Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von DS1306E/T&R			
Hersteller-Teilenummer	DS1306E/T&R	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, Batterie	2 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar	Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	96B	Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output, Trickle-Charger	Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	25.3µA ~ 81µA @ 2V ~ 5V		

DS1306E/T&R 500 pcs Neu und original auf Lager, DS1306E/T&R-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, DS1306E/T&R Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage DS1306E/T&R: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für DS1306E/T&R				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	DS1306EN	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	2100 pcs
	DS1305N+	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	10150 pcs
	DS1306E+T&R	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	2034 pcs
	DS1306+	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	DS1306	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	63 pcs
	DS1305EN+TR	DS1305EN+TR MAXIM	MAXIM	1020 pcs
	DS1305N	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	51 pcs
	DS1305EN/T&R	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	DS1306EN+T&R	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	5000 pcs
	DS1306EN/T&R	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	DS1306N+	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	8 pcs
	DS1306E+TR	DS1306E+TR DALLAS	DALLAS	15021 pcs
	DS1306EN+TR	DS1306EN+TR DALLAS	DALLAS	9257 pcs
	DS1306N+TR	DS1306N+TR MAXIM	MAXIM	4 pcs
	DS1306EN+	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	129 pcs
	DS1306E+	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	102 pcs
	DS1306E	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 20-TSSOP	Maxim Integrated	2766 pcs
	DS1306EN+T	DS1306EN+T MAXIM	MAXIM	5000 pcs
	DS1306N	IC RTC CLK/CALENDAR SPI 16-DIP	Maxim Integrated	999 pcs
	DS1307	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-DIP	Maxim Integrated	30009 pcs

DS1306E/T&R-Lager	DS1306E/T&R Preis	DS1306E/T&R-Elektronik	DS1306E/T&R-Komponenten
DS1306E/T&R Inventar	DS1306E/T&R Digkey	Lieferant DS1306E/T&R	DS1306E/T&R online bestellen
Anfrage DS1306E/T&R	DS1306E/T&R-Bild	DS1306E/T&R Bild	DS1306E/T&R PDF
DS1306E/T&R Datenblatt	DS1306E/T&R Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.