



Maxim Integrated

DS1500YE

Teilenummer:	DS1500YE
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP
Datenblätter:	PDF DS1500YE.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von DS1500YE

TEILENUMMER	DS1500YE
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF DS1500YE.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, BATTERIE	2.5 V ~ 3.7 V
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
ART	Clock/Calendar
ZEITFORMAT	HH:MM:SS (24 hr)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	32-TSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	32-LFSOP (0.724", 18.40mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERGRÖSSE	256B
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHNITTSTELLE	Parallel
EIGENSCHAFTEN	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output, Watchdog Timer, Y2K
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 256B Parallel 32-LFSOP (0.724", 18.40mm Width)
DATUMSFORMAT	YY-MM-DD-dd
AKTUELL - ZEITMESSUNG (MAX)	5mA @ 4.5V ~ 5.5V
BASISTEILENUMMER	DS1500

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1500YE	DS1500YE-Verteiler	DS1500YE Lieferant
DS1500YE Preis	DS1500YE Bilder	DS1500YE-Bild
DS1500YE PDF-Datenblatt	DS1500YE Datenblatt herunterladen	DS1500YE-Datenblatt
DS1500YE Aktie	Kaufen Sie DS1500YE	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1500YE
Maxim Integrated DS1500YE	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1500YE		

Verwandte Produkte

 <p>DS1500WE Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 5686 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1500WEN+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 4696 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1500WE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 5233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1500WN Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Auf Lager: 4065 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1500WEN Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 4751 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1501-9ERBG Hersteller: Bel Beschreibung: DC/DC CONVERTER Auf Lager: 108 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1500YE+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 5600 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1500YEN+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 7002 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1500YN Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Auf Lager: 5640 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1500YEN Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-TSOP Auf Lager: 5405 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1501-7ER Hersteller: Bel Beschreibung: DC/DC CONVERTER 15V 96W Auf Lager: 5072 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1500Y Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP Auf Lager: 6011 pcs</p> <p>RFQ</p>