

	<p>Hersteller-Teilenummer: DS17885S-5/T&R+</p>
	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  DS17885S-5/T&R+.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

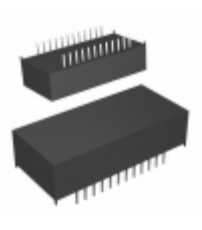





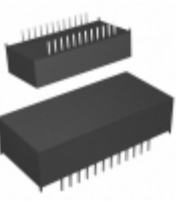
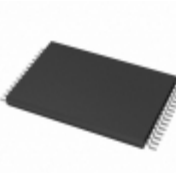
Spezifikationen

Teilenummer	DS17885S-5/T&R+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	8KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V

DS17885S-5/T&R+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS17885S-5/T&R+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS17885S-5/T&R+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DS17885S-5/T&R+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS17887-3 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS17885SN-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS17885S-5+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS17885E-5+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP</p>
 <p>DS17885SN-5 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS17885S-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS17887-3-IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS17885EN-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| DS17885S-5/T&R+ Maxim Integrated | DS17885S-5/T&R+ Datenblatt | DS17885S-5/T&R+-Datenblätter | DS17885S-5/T&R+ PDF | Maxim Integrated DS17885S-5/T&R+ |
| DS17885S-5/T&R+ Electronic | DS17885S-5/T&R+-Komponenten | DS17885S-5/T&R+-Verteiler | DS17885S-5/T&R+-Bild | DS17885S-5/T&R+-Teil |
| DS17885S-5/T&R+ Preis | DS17885S-5/T&R+ Hersteller | DS17885S-5/T&R+ Bild | DS17885S-5/T&R+ Aktie | DS17885S-5/T&R+ Inventar |
| DS17885S-5/T&R+ Neu | DS17885S-5/T&R+ Original | DS17885S-5/T&R+ garantiert | DS17885S-5/T&R+ RFQ | DS17885S-5/T&R+ Online bestellen |