

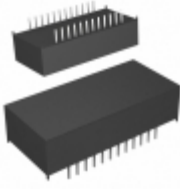
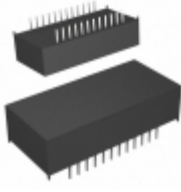


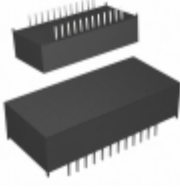

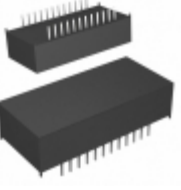

	<h2 style="color: #e67e22;">DS17887-5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS17887-5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS17887-5.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS17887-5</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	8 pcs 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-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Andere Namen	DS178875
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	8KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Daylight Savings, Leap Year, NVSRAM, Square
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 8KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 4.5V ~ 5.5V
Basisteilenummer	DS17887

DS17887-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS17887-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS17887-5 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 DS17887-5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS17887-3IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p><b>DS17887-5IND</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p><b>DS17885SN-5</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p><b>DS17887-5IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>
 <p><b>DS17887-3</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p><b>DS1791DB</b> BB BB SSOP</p>	 <p><b>DS17887-5+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p><b>DS1800S</b> MAXIM DS1800S MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS17887-5 Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS17887-5 Datenblatt</a>	<a href="#">DS17887-5-Datenblätter</a>	<a href="#">DS17887-5 PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS17887-5</a>
<a href="#">DS17887-5 Electronic</a>	<a href="#">DS17887-5-Komponenten</a>	<a href="#">DS17887-5-Verteiler</a>	<a href="#">DS17887-5-Bild</a>	<a href="#">DS17887-5-Teil</a>
<a href="#">DS17887-5 Preis</a>	<a href="#">DS17887-5 Hersteller</a>	<a href="#">DS17887-5 Bild</a>	<a href="#">DS17887-5 Aktie</a>	<a href="#">DS17887-5 Inventar</a>
<a href="#">DS17887-5 Neu</a>	<a href="#">DS17887-5 Original</a>	<a href="#">DS17887-5 garantiert</a>	<a href="#">DS17887-5 RFQ</a>	<a href="#">DS17887-5 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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