

	<h2 style="color: red;">DS1685-5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1685-5</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1685-5.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	DS1685-5
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-DIP
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-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	242B
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 242B Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 5V
Basisteilenummer	DS1685

DS1685-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1685-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1685-5 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 DS1685-5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1685E+512</b> MAXIM DS1685E+512 MAXIM</p>	 <p><b>DS1685-3</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p><b>DS1685-5IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p><b>DS1685-5-IND</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>
 <p><b>DS1685-5+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p><b>DS1683S+</b> Maxim Integrated IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1682S/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC ELAPSED CNT I2C 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1685E</b> MAXIM DS1685E MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1685-5 Maxim Integrated	DS1685-5 Datenblatt	DS1685-5-Datenblätter	DS1685-5 PDF	Maxim Integrated DS1685-5
DS1685-5 Electronic	DS1685-5-Komponenten	DS1685-5-Verteiler	DS1685-5-Bild	DS1685-5-Teil
DS1685-5 Preis	DS1685-5 Hersteller	DS1685-5 Bild	DS1685-5 Aktie	DS1685-5 Inventar
DS1685-5 Neu	DS1685-5 Original	DS1685-5 garantiert	DS1685-5 RFQ	DS1685-5 Online bestellen

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