

	<h2 style="color: red;">DS12CR887-5+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS12CR887-5+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Datenblätter:	 DS12CR887-5+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


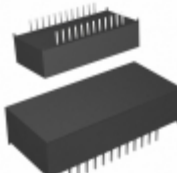


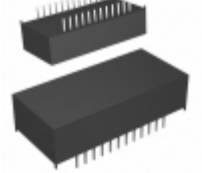



Spezifikationen

Teilenummer	DS12CR887-5+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2 V ~ 3.05 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)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	114B
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Square Wave Output,
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 4.5V ~ 5.5V

DS12CR887-5+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS12CR887-5+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS12CR887-5+ 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 DS12CR887-5+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS12R887-33 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 48-BGA</p>	 <p>DS12CR887A+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS12CR887+5 DALLAS DS12CR887+5 DALLAS</p>	 <p>DS12R885S-5+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>
 <p>DS12CR887-33+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS12R885S-33+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS12R885S-33+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS12R885S-5+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS12CR887-5+ Maxim Integrated	DS12CR887-5+ Datenblatt	DS12CR887-5+-Datenblätter	DS12CR887-5+ PDF	Maxim Integrated DS12CR887-5+
DS12CR887-5+ Electronic	DS12CR887-5+-Komponenten	DS12CR887-5+-Verteiler	DS12CR887-5+-Bild	DS12CR887-5+-Teil
DS12CR887-5+ Preis	DS12CR887-5+ Hersteller	DS12CR887-5+ Bild	DS12CR887-5+ Aktie	DS12CR887-5+ Inventar
DS12CR887-5+ Neu	DS12CR887-5+ Original	DS12CR887-5+ garantiert	DS12CR887-5+ RFQ	DS12CR887-5+ Online bestellen

Contact us: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