









	<h2 style="color: #e67e22;">DS1685QN-5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1685QN-5
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
Datenblätter:	 DS1685QN-5.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	DS1685QN-5
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
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	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Andere Namen	DS1685QN5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
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

DS1685QN-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1685QN-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1685QN-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 DS1685QN-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1685QN-5+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS1685QN-3 Maxim Integrated IC RTC 3V 64-BIT Y2KC IND 28PLCC</p>	 <p>DS1685QN-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS1685Q-5/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>
 <p>DS1685Q-5+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS1685S-3+T MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>DS1685QN-5/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS1685S-3+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1685QN-5 Maxim Integrated	DS1685QN-5 Datenblatt	DS1685QN-5-Datenblätter	DS1685QN-5 PDF	Maxim Integrated DS1685QN-5
DS1685QN-5 Electronic	DS1685QN-5-Komponenten	DS1685QN-5-Verteiler	DS1685QN-5-Bild	DS1685QN-5-Teil
DS1685QN-5 Preis	DS1685QN-5 Hersteller	DS1685QN-5 Bild	DS1685QN-5 Aktie	DS1685QN-5 Inventar
DS1685QN-5 Neu	DS1685QN-5 Original	DS1685QN-5 garantiert	DS1685QN-5 RFQ	DS1685QN-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