








	<h2>DS1685QN-3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1685QN-3</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC 3V 64-BIT Y2KC IND 28PLCC</p> <p>Datenblätter:  DS1685QN-3.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	DS1685QN-3
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC 3V 64-BIT Y2KC IND 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.7 V
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.7 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)
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)	2mA @ 3V
Basisteilenummer	DS1685

DS1685QN-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1685QN-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1685QN-3 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-3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1685QN-3 Maxim Integrated	DS1685QN-3 Datenblatt	DS1685QN-3-Datenblätter	DS1685QN-3 PDF	Maxim Integrated DS1685QN-3
DS1685QN-3 Electronic	DS1685QN-3-Komponenten	DS1685QN-3-Verteiler	DS1685QN-3-Bild	DS1685QN-3-Teil
DS1685QN-3 Preis	DS1685QN-3 Hersteller	DS1685QN-3 Bild	DS1685QN-3 Aktie	DS1685QN-3 Inventar
DS1685QN-3 Neu	DS1685QN-3 Original	DS1685QN-3 garantiert	DS1685QN-3 RFQ	DS1685QN-3 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