








	<h2>DS14285QN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS14285QN</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p> <p>Datenblätter:  DS14285QN.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2609 pcs 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	DS14285QN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2609 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.5 V ~ 3.6 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)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	114B
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 114B Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	0.5µA @ 4.5V ~ 5.5V
Basisteilenummer	DS14285

DS14285QN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS14285QN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS14285QN 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 DS14285QN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS14285N Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p>DS14285S+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS14285QN+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS14285Q+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>
 <p>DS14285S Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p>DS14285Q Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p>DS14285N+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p>DS14285S+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>

DS14285QN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DS14285QN Maxim Integrated	DS14285QN Datenblatt	DS14285QN-Datenblätter	DS14285QN PDF	Maxim Integrated DS14285QN
DS14285QN Electronic	DS14285QN-Komponenten	DS14285QN-Verteiler	DS14285QN-Bild	DS14285QN-Teil
DS14285QN Preis	DS14285QN Hersteller	DS14285QN Bild	DS14285QN Aktie	DS14285QN Inventar
DS14285QN Neu	DS14285QN Original	DS14285QN garantiert	DS14285QN RFQ	DS14285QN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited