









	<h2 style="color: red;">DS14285Q</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS14285Q</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS14285Q.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2737 pcs 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	DS14285Q
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2737 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	0°C ~ 70°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

DS14285Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS14285Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS14285Q 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 DS14285Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS14285QN+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p><b>DS14285</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>	 <p><b>DS14285S</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p><b>DS14285+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>
 <p><b>DS14285QN</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC</p>	 <p><b>DS1427L-F5</b> MAXIM DS1427L-F5 MAXIM</p>	 <p><b>DS14285S+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC</p>	 <p><b>DS14285N+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP</p>

### DS14285Q Zugehöriges

Mehr

DS14285Q Maxim Integrated	DS14285Q Datenblatt	DS14285Q-Datenblätter	DS14285Q PDF	Maxim Integrated DS14285Q
DS14285Q Electronic	DS14285Q-Komponenten	DS14285Q-Verteiler	DS14285Q-Bild	DS14285Q-Teil
DS14285Q Preis	DS14285Q Hersteller	DS14285Q Bild	DS14285Q Aktie	DS14285Q Inventar
DS14285Q Neu	DS14285Q Original	DS14285Q garantiert	DS14285Q RFQ	DS14285Q Online bestellen