

	<h2 style="color: #e67e22;">DS1685Q-3+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1685Q-3+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC
Datenblätter:	 DS1685Q-3+.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	DS1685Q-3+
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	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	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	242B
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 3V

DS1685Q-3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1685Q-3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1685Q-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 DS1685Q-3+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1685Q-3 Maxim Integrated IC RTC 3V 64-BIT Y2KC 28-PLCC</p>	 <p>DS1685Q-3 DALLAS DALLAS 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>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>DS1685EN-5+TR MAXIM DS1685EN-5+TR MAXIM</p>	 <p>DS1685EN-5/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1685Q-3+ Maxim Integrated	DS1685Q-3+ Datenblatt	DS1685Q-3+-Datenblätter	DS1685Q-3+ PDF	Maxim Integrated DS1685Q-3+
DS1685Q-3+ Electronic	DS1685Q-3+-Komponenten	DS1685Q-3+-Verteiler	DS1685Q-3+-Bild	DS1685Q-3+-Teil
DS1685Q-3+ Preis	DS1685Q-3+ Hersteller	DS1685Q-3+ Bild	DS1685Q-3+ Aktie	DS1685Q-3+ Inventar
DS1685Q-3+ Neu	DS1685Q-3+ Original	DS1685Q-3+ garantiert	DS1685Q-3+ RFQ	DS1685Q-3+ Online bestellen