


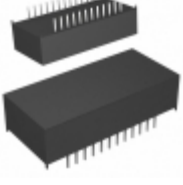
	<p>DS1742-85+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1742-85+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p> <p>Datenblätter:  DS1742-85+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	DS1742-85+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	24-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	2KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 5V

DS1742-85+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1742-85+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1742-85+ 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 DS1742-85+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1742-70 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS1742W-100IND+ DALLAS DS1742W-100IND+ DALLAS</p>	 <p>DS1742W-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS1742W-150 DALLAS DALLAS DIP-24</p>
 <p>DS1742-120IND DALLAS DS1742-120IND DALLAS</p>	 <p>DS1742-150IND+ DALLAS DS1742-150IND+ DALLAS</p>	 <p>DS1742-AB DALLAS DS1742-AB DALLAS</p>	 <p>DS1742W-120 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1742-85+ Maxim Integrated	DS1742-85+ Datenblatt	DS1742-85+-Datenblätter	DS1742-85+ PDF	Maxim Integrated DS1742-85+
DS1742-85+ Electronic	DS1742-85+-Komponenten	DS1742-85+-Verteiler	DS1742-85+-Bild	DS1742-85+-Teil
DS1742-85+ Preis	DS1742-85+ Hersteller	DS1742-85+ Bild	DS1742-85+ Aktie	DS1742-85+ Inventar
DS1742-85+ Neu	DS1742-85+ Original	DS1742-85+ garantiert	DS1742-85+ RFQ	DS1742-85+ 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