

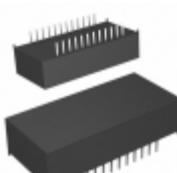

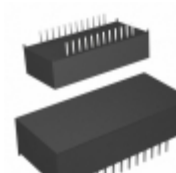
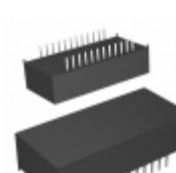
	<h2 style="color: red;">DS1742-100</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1742-100
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Datenblätter:	 DS1742-100.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 191 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1742-100
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	191 pcs 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	2KB
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Leap Year, NVSRAM, Y2K
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 2KB Parallel
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	3mA @ 5V
Basisteilenummer	DS1742

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS173019 ST ST DIP/20</p>	 <p>DS1742-100IND Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>	 <p>DS1731U+T&R Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE I2C 8UMAX</p>	 <p>DS17287-5 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>
 <p>DS1742-120IND DALLAS DS1742-120IND DALLAS</p>	 <p>DS1742-120+ DALLAS DS1742-120+ DALLAS</p>	 <p>DS1731U+ Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE I2C 8UMAX</p>	 <p>DS1742-100+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1742-100 Maxim Integrated	DS1742-100 Datenblatt	DS1742-100-Datenblätter	DS1742-100 PDF	Maxim Integrated DS1742-100
DS1742-100 Electronic	DS1742-100-Komponenten	DS1742-100-Verteiler	DS1742-100-Bild	DS1742-100-Teil
DS1742-100 Preis	DS1742-100 Hersteller	DS1742-100 Bild	DS1742-100 Aktie	DS1742-100 Inventar
DS1742-100 Neu	DS1742-100 Original	DS1742-100 garantiert	DS1742-100 RFQ	DS1742-100 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