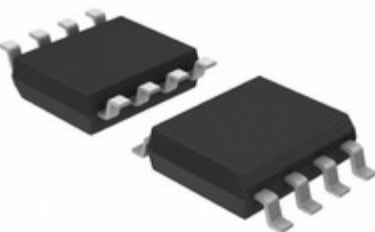


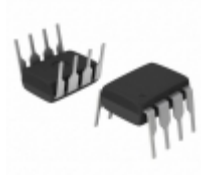


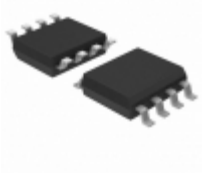



	<h2 style="color: red;">DS1678S+T&R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1678S+T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC
Datenblätter:	 DS1678S+T&R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1678S+T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	2.6 V ~ 3.5 V
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Time Event Recorder
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	32B
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Y2K
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Time Event Recorder 32B I ² C,
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	-
Basisteilenummer	DS1678

DS1678S+T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1678S+T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1678S+T&R 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 DS1678S+T&R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1678S Maxim Integrated IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC</p>	 <p>DS1678 Maxim Integrated IC RTC EVENT REC I2C 8-DIP</p>	 <p>DS1678K Maxim Integrated KIT EVAL RT EVENT RECORD DS1678</p>	 <p>DS1678S+ Maxim Integrated IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC</p>
 <p>DS1678S/T&R Maxim Integrated IC RTC EVENT REC I2C 8-SOIC</p>	 <p>DS1679 DS DS1679 DS</p>	 <p>DS1682 DALLAS DALLAS SOP8 O-</p>	 <p>DS1679B DALLAS DS1679B DALLAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1678S+T&R Maxim Integrated	DS1678S+T&R Datenblatt	DS1678S+T&R-Datenblätter	DS1678S+T&R PDF	Maxim Integrated DS1678S+T&R
DS1678S+T&R Electronic	DS1678S+T&R-Komponenten	DS1678S+T&R-Verteiler	DS1678S+T&R-Bild	DS1678S+T&R-Teil
DS1678S+T&R Preis	DS1678S+T&R Hersteller	DS1678S+T&R Bild	DS1678S+T&R Aktie	DS1678S+T&R Inventar
DS1678S+T&R Neu	DS1678S+T&R Original	DS1678S+T&R garantiert	DS1678S+T&R RFQ	DS1678S+T&R 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