

	<h2>DS1673S-3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DS1673S-3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1673S-3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	DS1673S-3
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC
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 ~ 3.3 V
Art	Portable System Controller
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergroße	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	3-Wire Serial
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, Watchdog Timer
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Portable System Controller 3-
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	100µA @ 3V
Basisteilenummer	DS1673

DS1673S-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1673S-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1673S-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 DS1673S-3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1673S-5+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC</p>	 <p><b>DS1673S-3+</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC</p>	 <p><b>DS1673S-5+</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC</p>	 <p><b>DS1673E-5/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP</p>
 <p><b>DS1673S-5</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-SOIC</p>	 <p><b>DS1673E-3/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP</p>	 <p><b>DS1673E-5+</b> Maxim Integrated IC RTC SYSTEM CTRLR SER 20-TSSOP</p>	 <p><b>DS1674</b> DALLAS DS1674 DALLAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1673S-3 Maxim Integrated	DS1673S-3 Datenblatt	DS1673S-3-Datenblätter	DS1673S-3 PDF	Maxim Integrated DS1673S-3
DS1673S-3 Electronic	DS1673S-3-Komponenten	DS1673S-3-Verteiler	DS1673S-3-Bild	DS1673S-3-Teil
DS1673S-3 Preis	DS1673S-3 Hersteller	DS1673S-3 Bild	DS1673S-3 Aktie	DS1673S-3 Inventar
DS1673S-3 Neu	DS1673S-3 Original	DS1673S-3 garantiert	DS1673S-3 RFQ	DS1673S-3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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