









	<h2 style="color: red;">DS1689S-TRL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1689S-TRL
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DS1689S-TRL.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DS1689S-TRL
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-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, 4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Speichergröße	114B
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	NVSRAM
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	2mA @ 3V, 3mA @ 5V

DS1689S-TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1689S-TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1689S-TRL 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 DS1689S-TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1689SN Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC</p>	 <p>DS1689S+TR MAXIM DS1689S+TR MAXIM</p>	 <p>DS1689SN+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC</p>	 <p>DS1689 Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP</p>
 <p>DS1689SN+TR MAXIM DS1689SN+TR MAXIM</p>	 <p>DS1689S Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC</p>	 <p>DS1689S+T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC</p>	 <p>DS1689SN/T&R Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1689S-TRL Maxim Integrated	DS1689S-TRL Datenblatt	DS1689S-TRL-Datenblätter	DS1689S-TRL PDF	Maxim Integrated DS1689S-TRL
DS1689S-TRL Electronic	DS1689S-TRL-Komponenten	DS1689S-TRL-Verteiler	DS1689S-TRL-Bild	DS1689S-TRL-Teil
DS1689S-TRL Preis	DS1689S-TRL Hersteller	DS1689S-TRL Bild	DS1689S-TRL Aktie	DS1689S-TRL Inventar
DS1689S-TRL Neu	DS1689S-TRL Original	DS1689S-TRL garantiert	DS1689S-TRL RFQ	DS1689S-TRL Online bestellen