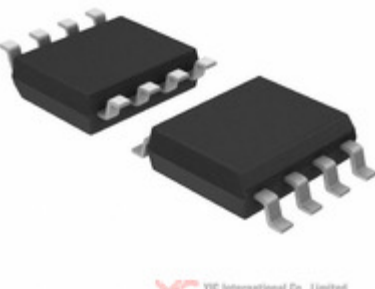



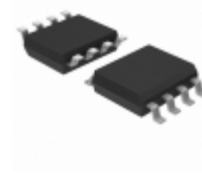


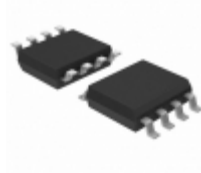


	<h2 style="color: red;">DS1629S/T&R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1629S/T&R
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC
	Datenblätter:	 DS1629S/T&R.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DS1629S/T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Topologie	ADC, Comparator, Oscillator, Register Bank
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Sensortyp	Internal
Temperaturfühler	-55°C ~ 125°C
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	I ² C/SMBus
Ausgangslüfter	No
Ausgangsalarm	Yes
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Thermometer, Thermostat
detaillierte Beschreibung	Thermometer, Thermostat -55°C ~ 125°C Internal
Basisteilenummer	DS1629
Genauigkeit	±2°C(Max)

DS1629S/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1629S/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1629S/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 DS1629S/T&R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1631+ Maxim Integrated SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP</p>	 <p>DS1631AU+ Maxim Integrated SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX</p>	 <p>DS1629S+T&R Maxim Integrated IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC</p>	 <p>DS1631AU Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE I2C 8UMAX</p>
 <p>DS1629S-T MAXIM</p>	 <p>DS1629S-C05+T&R Maxim Integrated IC THERM/RTC/CALENDAR DGLT 8SOIC</p>	 <p>DS1631 Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE I2C 8DIP</p>	 <p>DS1631AU+T MAXIM DS1631AU+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1629S/T&R Maxim Integrated	DS1629S/T&R Datenblatt	DS1629S/T&R-Datenblätter	DS1629S/T&R PDF	Maxim Integrated DS1629S/T&R
DS1629S/T&R Electronic	DS1629S/T&R-Komponenten	DS1629S/T&R-Verteiler	DS1629S/T&R-Bild	DS1629S/T&R-Teil
DS1629S/T&R Preis	DS1629S/T&R Hersteller	DS1629S/T&R Bild	DS1629S/T&R Aktie	DS1629S/T&R Inventar
DS1629S/T&R Neu	DS1629S/T&R Original	DS1629S/T&R garantiert	DS1629S/T&R RFQ	DS1629S/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