



DS1629S

Hersteller Teilenummer:	DS1629S
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC
Datenblätter:	DS1629S.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1629S 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie DS1629S Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1629S kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1629S: Info@IC-Components.com






















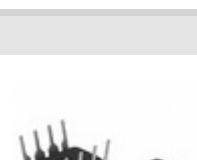






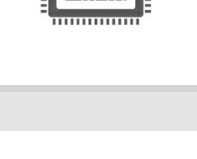

Die Spezifikationen von DS1629S

Teilenummer	DS1629S	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1629	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Thermometer, Thermostat -55°C ~ 125°C Internal Sensor PC/SMBus Output 8-SOIC	Ausgabotyp	PC/SMBus
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Funktion	Thermometer, Thermostat
Sensortyp	Internal	Topologie	ADC, Comparator, Oscillator, Register Bank
Genauigkeit	±2°C(Max)	Temperaturfühler	-55°C ~ 125°C
Ausgangsalarm	Yes	Ausgangslüfter	No
Bestandsmenge	1500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Thermal Management
Beschreibung	IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In DS1629S enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1629S	DS1629S-Teil	DS1629S Preis	DS1629S-Vertriebspartner
DS1629S Technisch	DS1629S-Bestand	DS1629S Inventar	DS1629S Lieferant
DS1629S Online-Bestellung	DS1629S Anfrage	DS1629S-Bild	DS1629S Bild
DS1629S pdf	DS1629S Datenblatt	DS1629S Datenblatt	DS1629S pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1629S-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1629S	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1631Z Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1626U+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1624S Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1631U+TR Beschreibung: DS1631U+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631S Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631U Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1631Z+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1621V Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1621S/TR Beschreibung: DS1621S/TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1631AU+T Beschreibung: DS1631AU+T MAXIM UMAX-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1621S-TR Beschreibung: DS1621S-TR DS SOP-8L Hersteller: DS Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631AU Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1621V+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631U+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631AU+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1629S+T&R Beschreibung: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1629 Beschreibung: DS1629 DALLAS SOP-8 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1626U+T Beschreibung: DS1626U+T MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1624S+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631AU+TR Beschreibung: DS1631AU+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1624S+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1624 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631U+T Beschreibung: DS1631U+T MAXIM UMAX-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1624S+TR Beschreibung: DS1624S+TR MAXIM SOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1629S+ Beschreibung: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1626S Beschreibung: DS1626S MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631U+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1621S+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1631AU+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1621S+TR Beschreibung: DS1621S+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong