



DS1722U+

Hersteller Teilenummer:	DS1722U+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX
Datenblätter:	DS1722U+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1722U+ 100% Neu Original 200 pcs auf Lager. Finden Sie DS1722U+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1722U+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1722U+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DS1722U+

Teilenummer	DS1722U+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 120°C 11 b 8-uMAX
Ausgabebetyp	SPI	Eigenschaften	One-Shot, Programmable Resolution, Shutdown Mode
Lösung	11 b	Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V, 2.65 V ~ 5.5 V
Sensortyp	Digital, Local	Testbedingung	-40°C ~ 85°C (-55°C ~ 120°C)
Sensing Temperatur - Lokal	-55°C ~ 120°C	Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±2°C (±3°C)	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Analog und Digital Output	Beschreibung	SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS1722U+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1722U+	DS1722U+-Teil	DS1722U+ Preis	DS1722U+-Vertriebspartner
DS1722U+ Technisch	DS1722U+-Bestand	DS1722U+ Inventar	DS1722U+ Lieferant
DS1722U+ Online-Bestellung	DS1722U+ Anfrage	DS1722U+-Bild	DS1722U+ Bild
DS1722U+ pdf	DS1722U+ Datenblatt	DS1722U+ Datenblatt	DS1722U+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1722U+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1722U+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>DS1721U+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721Y Beschreibung: DS1721Y MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1721U+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS17287-5+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS17285-3 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U+TR Beschreibung: DS1726U+TR MAXIM MSOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1722S+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1742-100+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS17285-5+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1742-100 Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+TR Beschreibung: DS1722S+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1726U+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>DS1722U Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U Beschreibung: DS1726U MAXIM TSSOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722U+T Beschreibung: DS1722U+T MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1726U+T Beschreibung: DS1726U+T MSOP-8 0807 Hersteller: MSOP-8 Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U+TR Beschreibung: DS1721U+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1722S Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+T R Beschreibung: DS1722S+T R DALLAS SOIC-8 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722S+T Beschreibung: DS1722S+T MAXIM 8SO Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS17287-3+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1742-100IND Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-EDIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1721U Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS17285S-5+ Beschreibung: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722U+TR Beschreibung: DS1722U+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U/TR Beschreibung: DS1721U/TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1722S+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-120C 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS17287 Beschreibung: DS17287 DALLAS DIP-18 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1722 Beschreibung: DS1722 MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DS1721U+T Beschreibung: DS1721U+T MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1700 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