



TMP01ESZ

Hersteller Teilenummer:	TMP01ESZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC
Datenblätter:	TMP01ESZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TMP01ESZ 100% New Original 18800 Stk. Auf Lager, finden TMP01ESZ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TMP01ESZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie, 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TMP01ESZ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TMP01ESZ

Teilenummer	TMP01ESZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Spannungsversorgung	4.5V ~ 13.2V	Auslösetemperatur Schwelle	Cold, Hot
Schalttemperatur	Programmable	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Wählbare Hysterese	Yes
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Open Collector	Ausgangsfunktion	/OverTemp, /UnderTemp
Ausgabe	Active High	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	Thermostat Programmable Active High Open Collector 8-SOIC
Strom - Versorgung	500µA	Strom - Ausgabe (max)	50mA
Basisteilenummer	TMP01	Genauigkeit	±1°C
Bestandsmenge	18800 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Thermostat-Solid State
Beschreibung	IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TMP01ESZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) TMP01ESZ	TMP01ESZ-Teil	TMP01ESZ Preis	TMP01ESZ-Verteiler
TMP01ESZ Technisch	TMP01ESZ Aktie	TMP01ESZ-Inventar	TMP01ESZ Lieferant
TMP01ESZ Online Bestellung	TMP01ESZ-Anfrage	TMP01ESZ-Bild	TMP01ESZ Bild
TMP01ESZ pdf	TMP01ESZ Datenblatt	TMP01ESZ Datenblatt	TMP01ESZ pdf Datenblatt
Laden Sie das TMP01ESZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) TMP01ESZ	AD TMP01ESZ
ADI (Analog Devices, Inc.) TMP01ESZ	Analog Devices Inc. TMP01ESZ	Analog Devices, Inc. TMP01ESZ	

Sie können auch interessiert sein:

<p>TMP01EP Beschreibung: TMP01EP AD DIP Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FJ Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-12/1-Q48-C Beschreibung: TMP-5/5-12/1-Q48-C MURATA module Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP01E Beschreibung: TMP01E AD SMD Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-15/1-D48-C Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-12/1-Q12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP-5/5-15/1-Q12-C Beschreibung: TMP-5/5-15/1-Q12-C MURATA NA Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-12/1-Q48 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP006AIYZFR Beschreibung: SENSOR DGTL -40C-125C 8DSBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP01FP Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FSZ-REEL Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-12/1-D48 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2757 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP01FS-REEL Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01ESZ-REEL Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-15/1-Q48 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP01ES-REEL Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP03 Beschreibung: TMP03 SSOP 01 Hersteller: SSOP Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FSZ-REEL7 Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2854 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP03FRU Beschreibung: TMP03FRU AD TSSOP8 Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP03FS Beschreibung: ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2895 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01ES Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP-5/5-15/1-D48 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FS Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP03FT9 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-100C TO92-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2826 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP01F Beschreibung: TMP01F AD SMD Hersteller: AD Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-15/1-D24 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FPZ Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TMP03FSZ Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP01FSZ Beschreibung: IC SENSOR TEMP/CONTROLLER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 34600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TMP-5/5-12/1-D48-C Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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 Gebiete, Hongkong