


**MAX6510CAUT-T**

fabricante Numero di parte:	MAX6510CAUT-T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6
Schede tecniche:	MAX6510CAUT-T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX6510CAUT-T 100% nuovi pezzi originali 800 in magazzino, trova il prezzo MAX6510CAUT-T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX6510CAUT-T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX6510CAUT-T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Le specifiche di MAX6510CAUT-T

Numero di parte	MAX6510CAUT-T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	SOT-23-6	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	Thermostat Programmable Active High, Active Low Open Drain SOT-23-6
Corrente - Alimentazione	47µA	Tipo di uscita	Open Drain
Caratteristiche	Selectable Trip Point	Tensione di alimentazione -	2.7V ~ 5.5V
Produzione	Active High, Active Low	Funzione di uscita	OverTemp, /OverTemp
Precisione	±4.7°C	Corrente - uscita (max)	20mA
Temperatura di commutazione	Programmable	Soglia di temperatura di viaggio	Cold
Isteresi selezionabile	Yes	Quantità di magazzino	800 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori di temperatura-termostati-stato solido</a>	Descrizione	IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con MAX6510CAUT-T

Maxim Integrated MAX6510CAUT-T	Parte MAX6510CAUT-T	Prezzo MAX6510CAUT-T	Distributore MAX6510CAUT-T
MAX6510CAUT-T tecnico	Azione MAX6510CAUT-T	Inventario MAX6510CAUT-T	Fornitore MAX6510CAUT-T
Ordine online MAX6510CAUT-T	Richiesta MAX6510CAUT-T	Immagine MAX6510CAUT-T	Immagine MAX6510CAUT-T
MAX6510CAUT-T pdf	Datasheet MAX6510CAUT-T	Scheda tecnica MAX6510CAUT-T	Scheda tecnica MAX6510CAUT-T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX6510CAUT-T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6510CAUT-T	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p><b>MAX6510CAUT-T</b>                  Descrizione: IC TEMP SWITCH PROG SOT23-6                  Produttore: Maxim Integrated                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong