
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX31850TATB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX31850TATB+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONV THRMCPLE-DIG T TYPE TDFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX31850TATB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX31850TATB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




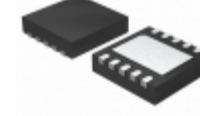


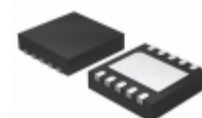
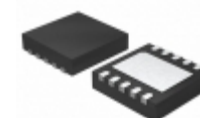
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX31850TATB+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CONV THRMCPLE-DIG T TYPE TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Sensor-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Thermocouple to Digital Converter
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	1-Wire®
Eingabetyp	Thermocouple (Multiple)
Strom - Versorgung	900µA

MAX31850TATB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31850TATB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31850TATB+ 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 MAX31850TATB+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX31851RATB+</b> Maxim Integrated IC THRMOCPL TO DIG CONV 10TDFN</p>	 <p><b>MAX31850KATB+</b> Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN</p>	 <p><b>MAX31850TATB+T</b> Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG T TYPE TDFN</p>	 <p><b>MAX31851RATB+T</b> Maxim Integrated IC THRMOCPL TO DIG CONV 10TDFN</p>
 <p><b>MAX31850NATB+</b> Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN</p>	 <p><b>MAX31850KATB+T</b> Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN</p>	 <p><b>MAX31851SATB+</b> Maxim Integrated IC THRMOCPL TO DIG CONV 10TDFN</p>	 <p><b>MAX31850NATB+T</b> Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">MAX31850TATB+ Maxim Integrated</a> | <a href="#">MAX31850TATB+ Datenblatt</a>  | <a href="#">MAX31850TATB+-Datenblätter</a> | <a href="#">MAX31850TATB+ PDF</a>   | <a href="#">Maxim Integrated MAX31850TATB+</a> |
| <a href="#">MAX31850TATB+ Electronic</a>       | <a href="#">MAX31850TATB+-Komponenten</a> | <a href="#">MAX31850TATB+-Verteiler</a>    | <a href="#">MAX31850TATB+-Bild</a>  | <a href="#">MAX31850TATB+-Teil</a>             |
| <a href="#">MAX31850TATB+ Preis</a>            | <a href="#">MAX31850TATB+ Hersteller</a>  | <a href="#">MAX31850TATB+ Bild</a>         | <a href="#">MAX31850TATB+ Aktie</a> | <a href="#">MAX31850TATB+ Inventar</a>         |
| <a href="#">MAX31850TATB+ Neu</a>              | <a href="#">MAX31850TATB+ Original</a>    | <a href="#">MAX31850TATB+ garantiert</a>   | <a href="#">MAX31850TATB+ RFQ</a>   | <a href="#">MAX31850TATB+ Online bestellen</a> |