
	<h2>MAX31850NATB+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX31850NATB+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX31850NATB+.pdf 2.MAX31850NATB+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

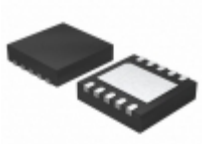
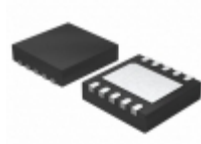
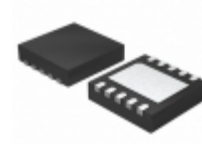
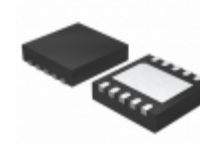
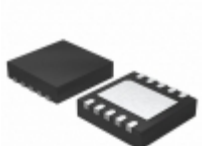
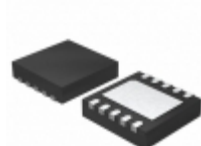
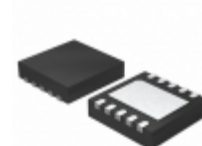
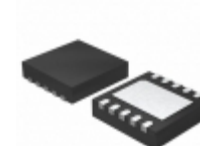
Spezifikationen

Teilenummer	MAX31850NATB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Thermocouple to Digital Converter
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyyp	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	1-Wire®
Eingabetyp	Thermocouple (Multiple)
Strom - Versorgung	900µA

MAX31850NATB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31850NATB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31850NATB+ 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 MAX31850NATB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX31851RATB+T Maxim Integrated IC THRMOCPL TO DIG CONV 10TDFN</p>	 <p>MAX31850TATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG T TYPE TDFN</p>	 <p>MAX31850KATB+ Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN</p>	 <p>MAX31850JATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG J TYPE TDFN</p>
 <p>MAX31850NATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN</p>	 <p>MAX31850JATB+ Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG J TYPE TDFN</p>	 <p>MAX31851RATB+ Maxim Integrated IC THRMOCPL TO DIG CONV 10TDFN</p>	 <p>MAX31850KATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX31850NATB+ Maxim Integrated	MAX31850NATB+ Datenblatt	MAX31850NATB+-Datenblätter	MAX31850NATB+ PDF	Maxim Integrated MAX31850NATB+
MAX31850NATB+ Electronic	MAX31850NATB+-Komponenten	MAX31850NATB+-Verteiler	MAX31850NATB+-Bild	MAX31850NATB+-Teil
MAX31850NATB+ Preis	MAX31850NATB+ Hersteller	MAX31850NATB+ Bild	MAX31850NATB+ Aktie	MAX31850NATB+ Inventar
MAX31850NATB+ Neu	MAX31850NATB+ Original	MAX31850NATB+ garantiert	MAX31850NATB+ RFQ	MAX31850NATB+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited