

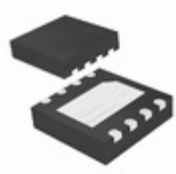
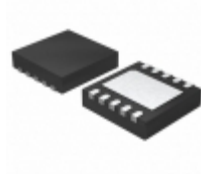

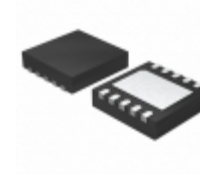
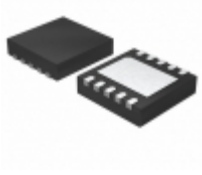
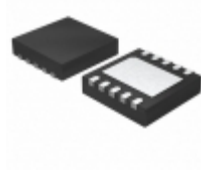
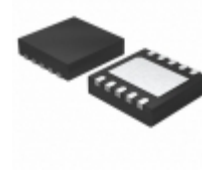
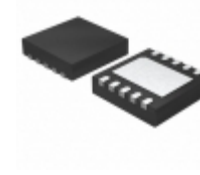
	<h2 style="color: red;">MAX31850JATB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX31850JATB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CONV THRMCPLE-DIG J TYPE TDFN
	Datenblätter:	1.MAX31850JATB+.pdf 2.MAX31850JATB+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX31850JATB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONV THRMCPLE-DIG J 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-WDFN Exposed Pad
Ausgabety	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	1-Wire®
Eingabety	Thermocouple (Multiple)
Strom - Versorgung	900µA

MAX31850JATB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31850JATB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31850JATB+ 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 MAX31850JATB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX31840ATA+T Maxim Integrated IC LED DRVR DIM MR16 8TDFN	 MAX31850NATB+ Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN	 MAX31840EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT LED DRVR MAX31840	 MAX31850KATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN
 MAX31850EATB+ Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG E TYPE TDFN	 MAX31850EATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG E TYPE TDFN	 MAX31850NATB+T Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG N TYPE TDFN	 MAX31850KATB+ Maxim Integrated IC CONV THRMCPLE-DIG K TYPE TDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX31850JATB+ Maxim Integrated	MAX31850JATB+ Datenblatt	MAX31850JATB+-Datenblätter	MAX31850JATB+ PDF	Maxim Integrated MAX31850JATB+
MAX31850JATB+ Electronic	MAX31850JATB+-Komponenten	MAX31850JATB+-Verteiler	MAX31850JATB+-Bild	MAX31850JATB+-Teil
MAX31850JATB+ Preis	MAX31850JATB+ Hersteller	MAX31850JATB+ Bild	MAX31850JATB+ Aktie	MAX31850JATB+ Inventar
MAX31850JATB+ Neu	MAX31850JATB+ Original	MAX31850JATB+ garantiert	MAX31850JATB+ RFQ	MAX31850JATB+ Online bestellen