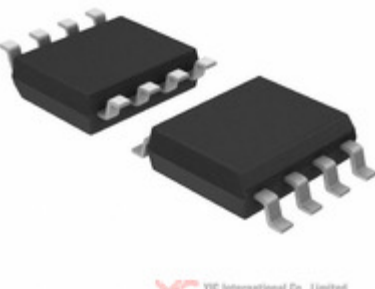
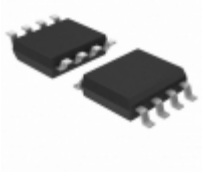
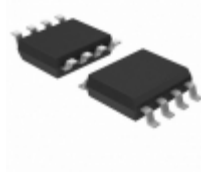
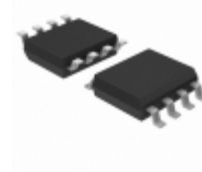
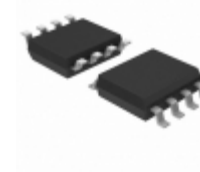

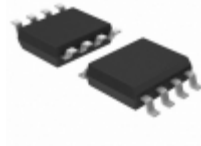


	<p>MAX31855NASA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX31855NASA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX31855NASA+.pdf 2.MAX31855NASA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX31855NASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Thermocouple to Digital Converter
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Digital
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	SPI
Eingabetyp	Thermocouple (Multiple)
Strom - Versorgung	900µA

MAX31855NASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31855NASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31855NASA+ 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 MAX31855NASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX31855KASA+ Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL SOIC</p>	 <p>MAX31855JASA+T Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL 8SOIC</p>	 <p>MAX31855NASA+T Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL SOIC</p>	 <p>MAX31855SASA+ Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL 8SOIC</p>
 <p>MAX31855PMB1# Maxim Integrated MODULE PERIPHERAL FOR MAX31855</p>	 <p>MAX31855JASA+ Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL 8SOIC</p>	 <p>MAX31855EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX31855</p>	 <p>MAX31855KASA+T Maxim Integrated IC CONV THERMOCOUPLE-DGTL SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX31855NASA+ Maxim Integrated | MAX31855NASA+ Datenblatt | MAX31855NASA+-Datenblätter | MAX31855NASA+ PDF | Maxim Integrated MAX31855NASA+ |
| MAX31855NASA+ Electronic | MAX31855NASA+-Komponenten | MAX31855NASA+-Verteiler | MAX31855NASA+-Bild | MAX31855NASA+-Teil |
| MAX31855NASA+ Preis | MAX31855NASA+ Hersteller | MAX31855NASA+ Bild | MAX31855NASA+ Aktie | MAX31855NASA+ Inventar |
| MAX31855NASA+ Neu | MAX31855NASA+ Original | MAX31855NASA+ garantiert | MAX31855NASA+ RFQ | MAX31855NASA+ Online bestellen |