



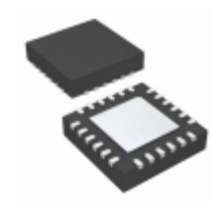




	<h2>MAX1452AAE+C8H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1452AAE+C8H</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1452AAE+C8H.pdf 2.MAX1452AAE+C8H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	MAX1452AAE+C8H
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Sensor-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Signal Conditioner
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	Analog
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Serial
Eingabetyp	Analog
Strom - Versorgung	2.5mA

MAX1452AAE+C8H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1452AAE+C8H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1452AAE+C8H 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 MAX1452AAE+C8H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1452AAE MAXIM MAX1452AAE MAXIM</p>	 <p>MAX1452AEE MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX1452AAE+TC8H Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>	 <p>MAX1452ATG+ Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 24TQFN</p>
 <p>MAX14528ETA+T Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN</p>	 <p>MAX1452AAE+T Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>	 <p>MAX1452AAE+ Maxim Integrated IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP</p>	 <p>MAX14529EEWC+T Maxim Integrated IC OVERVOLT PROT 5.75V 12WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1452AAE+C8H Maxim Integrated	MAX1452AAE+C8H Datenblatt	MAX1452AAE+C8H-Datenblätter	MAX1452AAE+C8H PDF	Maxim Integrated MAX1452AAE+C8H
MAX1452AAE+C8H Electronic	MAX1452AAE+C8H-Komponenten	MAX1452AAE+C8H-Verteiler	MAX1452AAE+C8H-Bild	MAX1452AAE+C8H-Teil
MAX1452AAE+C8H Preis	MAX1452AAE+C8H Hersteller	MAX1452AAE+C8H Bild	MAX1452AAE+C8H Aktie	MAX1452AAE+C8H Inventar
MAX1452AAE+C8H Neu	MAX1452AAE+C8H Original	MAX1452AAE+C8H garantiert	MAX1452AAE+C8H RFQ	MAX1452AAE+C8H 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