

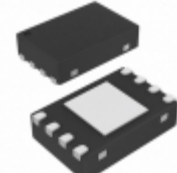

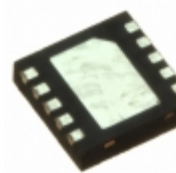

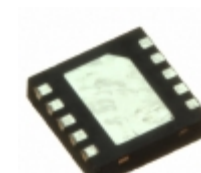
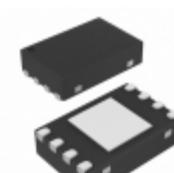
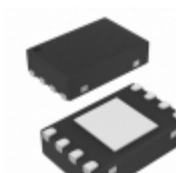
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX6604AAHA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6604AAHA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX6604AAHA+.pdf 2.MAX6604AAHA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6604AAHA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Sensortyp	Internal
Temperaturfühler	-20°C ~ 125°C
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	2-Wire Serial, I ² C/SMBUS
Ausgangslüfter	No
Ausgangsalarm	Yes
Betriebstemperatur	-20°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Temp Monitoring System (Sensor), DIMM DDR Memory
Genauigkeit	±3°C(Max)

MAX6604AAHA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6604AAHA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6604AAHA+ 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 MAX6604AAHA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6604AHA+T MAXIM MAX6604AHA+T MAXIM	 MAX6604AATA+T Maxim Integrated IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	 MAX6603EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX6603 (DUAL-CHANNEL),	 MAX6603ATB+T Maxim Integrated IC COND RTD-VOLT 10-TDFN
 MAX66040K-000AA+ Maxim Integrated ISO CARD SECURE MEMORY	 MAX6603ATB+ Maxim Integrated IC COND RTD-VOLT 10-TDFN	 MAX6604ATA+T Maxim Integrated IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	 MAX6604ATA+TW Maxim Integrated IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6604AAHA+ Maxim Integrated	MAX6604AAHA+ Datenblatt	MAX6604AAHA+-Datenblätter	MAX6604AAHA+ PDF	Maxim Integrated MAX6604AAHA+
MAX6604AAHA+ Electronic	MAX6604AAHA+-Komponenten	MAX6604AAHA+-Verteiler	MAX6604AAHA+-Bild	MAX6604AAHA+-Teil
MAX6604AAHA+ Preis	MAX6604AAHA+ Hersteller	MAX6604AAHA+ Bild	MAX6604AAHA+ Aktie	MAX6604AAHA+ Inventar
MAX6604AAHA+ Neu	MAX6604AAHA+ Original	MAX6604AAHA+ garantiert	MAX6604AAHA+ RFQ	MAX6604AAHA+ Online bestellen