

	<h2 style="color: #C00000;">MAX9062EBS+TG45</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9062EBS+TG45
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SGL LP 4UCSP
	Datenblätter:	1.MAX9062EBS+TG45.pdf 2.MAX9062EBS+TG45.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1270 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9062EBS+TG45
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL LP 4UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	1270 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabetypp	Open Drain
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	60pA @ 3.3V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	1.1µA
CMRR, PSRR (Typ)	53dB PSRR
Propagation Delay (Max)	15µs
Hysterese	±12mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9062EBS+TG45 ist neu im Original, Suche MAX9062EBS+TG45 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9062EBS+TG45 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9062EBS+TG45: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9063EBS MAXIM MAX9063EBS MAXIM</p>	 <p>MAX9061EUK+T Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP SOT23-5</p>	 <p>MAX9061EBS+TG45 Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL LP 4UCSP</p>	 <p>MAX9062EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9062</p>
 <p>MAX9062EBS+T Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 4-UCSP</p>	 <p>MAX9061EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9061</p>	 <p>MAX9063EBS+G45 MAXIM MAX9063EBS+G45 MAXIM</p>	 <p>MAX9062EBS MAXIM MAXIM QFN</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊕ MAX9022AKA+T ⊖ MAX9030AXT+T ⊕ MAX9032AKA+T D MAX903CSA+ ⇒ MAX9042BEUA-T ↔ MAX9075EUK ⊕ MAX9077EKA+T ⊖ MAX907CSA/ESA ⊕ MAX9092AUA+T ↔ MAX9107ESA 	<ul style="list-style-type: none"> ↔ MAX9025EBT+T ⊕ MAX9030AXT-TG096 ⊖ MAX9032ASA ⊕ MAX903ESA+T ↔ MAX9051AEUT ⇒ MAX9075EUK+T D MAX9077EKA-T ⊕ MAX907ESA ⊖ MAX909CSA ⊕ MAX9107ESA+T 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX9027EBT+T D MAX9031AUK+T ⊕ MAX9032ASA+T ⊖ MAX9040BEUK+T ⊕ MAX9051AEUT+T D MAX9075EXK+T ⇒ MAX9077EUA+ ↔ MAX907ESA+T ⊕ MAX909CSA+T ⊖ MAX9109EUT+T 	<ul style="list-style-type: none"> D MAX9028EBT+T ⇒ MAX9031AXK+T ↔ MAX9032AUA+T ⊕ MAX9041BEUT+T ⊖ MAX9053AEUB+ ⊕ MAX9075EXK-T ↔ MAX907CSA ⇒ MAX908CSD D MAX909ESA+T ⊕ MAX9110ESA 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX9030AUT+T ⇒ MAX9032AKA ⇒ MAX9034AUD ⇒ MAX9042BEUA+ ⇒ MAX9053AEUB+T ⊖ MAX9077EKA ⇒ MAX907CSA+T ⇒ MAX908ESD ⇒ MAX9107EKA+T ⇒ MAX9110ESA+T
--	--	---	--	---

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