

	<h2>MAX9107ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9107ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPAR LP DUAL 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX9107ESA+T.pdf 2.MAX9107ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 15655 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	MAX9107ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPAR LP DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	15655 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose TTL 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabetypp	TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1.6mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.125µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	700µA
CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR
Propagation Delay (Max)	25ns
Hysterese	2mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX9107
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX9107ESA+T ist neu im Original, Suche MAX9107ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9107ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9107ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9108ESD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9107ESA+ Maxim Integrated IC COMPAR LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9107ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9107ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP DUAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX9101EUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD SOT23-5</p>	 <p>MAX9101EUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD SOT23-5</p>	 <p>MAX9108ESD Maxim Integrated IC COMPARATOR LP QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9108ESD+ Maxim Integrated IC COMPAR LP QUAD 14-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

MAX9051AEUT+T	MAX9053AEUB+	MAX9053AEUB+T	MAX9062EBS+TG45	MAX9075EUK
MAX9075EUK+T	MAX9075EXK+T	MAX9075EXK-T	MAX9077EKA	MAX9077EKA+T
MAX9077EKA-T	MAX9077EUA+	MAX907CSA	MAX907CSA+T	MAX907CSA/ESA
MAX907ESA	MAX907ESA+T	MAX908CSD	MAX908ESD	MAX9092AUA+T
MAX909CSA	MAX909CSA+T	MAX909ESA+T	MAX9107EKA+T	MAX9107ESA
MAX9109EUT+T	MAX9110ESA	MAX9110ESA+T	MAX9111ESA	MAX9111ESA+
MAX9111ESA+T	MAX9112ESA	MAX9112ESA+T	MAX9113EKA	MAX9113EKA+T
MAX9113EKA-T	MAX9113ESA	MAX9113ESA+T	MAX9117EXK+T	MAX9118EXK+T
MAX9118EXK-T	MAX9119EXK+T	MAX9119EXK+TCLD	MAX9119EXK+TCLD	MAX9119EXK+TG08
MAX9119EXK-T	MAX9119EXK-Y	MAX9120EXK+T	MAX9120EXK-T	MAX9121ESE

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