









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX981ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX981ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR OD 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX981ESA+T.pdf 2.MAX981ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 13295 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	MAX981ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR OD 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	13295 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabebetyp	Open Drain
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
Strom - Ausgabe (Typ)	0.015mA @ 5V
Strom - Ruhende (Max)	4µA
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	-
Hysterese	50mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX981ESA+T ist neu im Original, Suche MAX981ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX981ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX981ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX98224 MAXIM MAX98224 MAXIM</p>	 <p>MAX9820ETB+ MAXIM MAX9820ETB+ MAXIM</p>	 <p>MAX981EPA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-DIP</p>	 <p>MAX9820EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9820</p>
 <p>MAX981ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX982CPA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL OD 8-DIP</p>	 <p>MAX981EPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-DIP</p>	 <p>MAX981ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX976ESA+T	↔️ MAX976EUA	⇒ MAX976EUA+T	D MAX9770ETI+T	⇒ MAX9772EBA-T
⊖ MAX9773ETG	⚙️ MAX9775EBX+TG45	D MAX9775EBX+TGA6	⇒ MAX9788EBP+T	⇒ MAX9788ETI+
⚙️ MAX9789AETJ+	⊖ MAX9789AETJ+T	⚙️ MAX9789AETJ+TGC1	↔️ MAX9789CETJ+T	⇒ MAX978EEE+
D MAX9790AETJ+T	⚙️ MAX9791AETI+	⊖ MAX9796EBX+TG45	⚙️ MAX98090AETL+T	⇒ MAX98091EWN+T
⇒ MAX9813LEKA	↔️ MAX9814ETD+T	⚙️ MAX981CSA	⊖ MAX981CSA+T	⇒ MAX981ESA
↔️ MAX9820ETB+	⇒ MAX9820ETB+T	D MAX982CSA	⚙️ MAX982CSA+T	⊖ MAX982CUA
⚙️ MAX982ESA	D MAX982ESA+T	⇒ MAX98300EWL+T	↔️ MAX98302ETD+	⇒ MAX98302ETD+T
⊖ MAX98303EWE+T	⚙️ MAX98304DEWL+T	↔️ MAX98308EWC+	⇒ MAX98308EWC+T	⇒ MAX9830AETA+T
⚙️ MAX98311EWL+T	⊖ MAX98355AEWL+T	⚙️ MAX98357AETE+T	D MAX98357AEWL+T	⇒ MAX983CSA
↔️ MAX983CSA+T	⚙️ MAX983ESA	⊖ MAX983ESA+	⚙️ MAX983ESA+T	⇒ MAX98400AETX+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