

	<h2>MAX931ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX931ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX931ESA.pdf 2.MAX931ESA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 20163 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX931ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	20163 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Voltage Reference
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
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)	12µs
Hysterese	50mV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX931
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX931ESA ist neu im Original, Suche MAX931ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX931ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX931ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX931EPA+ Maxim Integrated IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP</p>	 <p>MAX931ESA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8SOIC</p>	 <p>MAX9320AEKA MAXIM MAX9320AEKA MAXIM</p>	 <p>MAX931CUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-UMAX</p>
 <p>MAX931CUA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>	 <p>MAX931ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL W/REF 8-SOIC</p>	 <p>MAX931ESR-T MAXIN MAXIN SOP8</p>	 <p>MAX931EPA MAXIM MAX931EPA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

MAX9249GCM/V+T	MAX924CSE	MAX924CSE-T	MAX924ESE	MAX9259GTN/V+T
MAX9260GCB/V+T	MAX9264GCB	MAX9266GCM/V+T	MAX9271GTJ+T	MAX9272AGTM+T
MAX9277GTM/V	MAX9286EGTN+	MAX9304GGM/VY+T	MAX9312ECJ-T	MAX9312ETJ+
MAX9315EUP+T	MAX9316EUP+T	MAX9317AECJ+T	MAX931CPA	MAX931CSA
MAX931CSA+T	MAX931CUA+	MAX931CUA+T	MAX931EPA	MAX931EPA+
MAX931ESA+	MAX931ESA+T	MAX9320AEKA	MAX9320AEKA-T	MAX9320ESA
MAX9320ESA-T	MAX9321BESA	MAX9321BESA+T	MAX9321EKA	MAX9321EKA+T
MAX9321EKA-T	MAX9325EQI	MAX932CPA	MAX932CSA	MAX932CSA+T
MAX932CUA+	MAX932ESA	MAX932ESA+T	MAX932ESA/CSA	MAX933CDA
MAX933CSA	MAX933CSA+	MAX933CSA+T	MAX933CUA	MAX933CUA+

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