

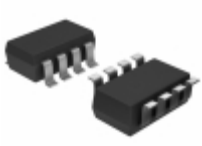





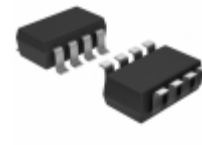
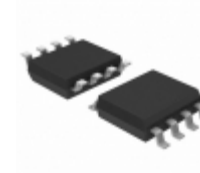
	<h2>MAX9141ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9141ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX9141ESA.pdf 2.MAX9141ESA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3962 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9141ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	3962 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch CMOS, Push-Pull, TTL 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Latch
Ausgabetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.32µA @ 5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	320µA
CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
Propagation Delay (Max)	40ns
Hysterese	1.5mV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX9141
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX9141ESA ist neu im Original, Suche MAX9141ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9141ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX9141ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9141EKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p>	 <p>MAX9140EXK+ MAXIM MAX9140EXK+ MAXIM</p>	 <p>MAX9142EKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX9140EXK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SC70-5</p>
 <p>MAX9140EXK MAIXM MAX9140EXK MAIXM</p>	 <p>MAX9141ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9142EKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p>	 <p>MAX9141ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX9129EUE+T	↔ MAX9129EUE-T	⇒ MAX912CPE+	D MAX912CSE+	⇒ MAX912CSE+T
⊣ MAX912EPE+	⊛ MAX912ESE+	D MAX912ESE+T	⇒ MAX9130EXT+T	⇒ MAX913CPA
⊛ MAX913CSA	⊣ MAX913CSA+	⊛ MAX913CSA+T	↔ MAX913CSA-T	⇒ MAX913EPA
D MAX913ESA	⊛ MAX913ESA+	⊣ MAX913ESA+T	⊛ MAX913MJA	⇒ MAX9140AAUK+T
⇒ MAX9140EUK	↔ MAX9140EUK+T	⊛ MAX9140EXK	⊣ MAX9140EXK+T	⇒ MAX9140EXK-T
↔ MAX9141ESA+T	⇒ MAX9142EKA+T	D MAX9142ESA	⊛ MAX9142ESA+T	⊣ MAX9144ESD
⊛ MAX9144EUD	D MAX9150EUI+T	⇒ MAX9153EUI+	↔ MAX9153EUI+T	⇒ MAX9155EXT+T
⊣ MAX9159ESA	⊛ MAX9169EUE	↔ MAX9171EKA+T	⇒ MAX9172cSA	⇒ MAX9172ESA
⊛ MAX9172ESA+	⊣ MAX9172ESA+T	⊛ MAX9173EUE+T	D MAX9175EUB	⇒ MAX9175EUB+
↔ MAX9175EUB+T	⊛ MAX9177EUB+T	⊣ MAX917EUK	⊛ MAX917EUK+T	⇒ MAX917EUK-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