

	<h2>MAX9142ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9142ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX9142ESA.pdf 2.MAX9142ESA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11415 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9142ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	11415 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabetyt	CMOS, Push-Pull, TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	2
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)	300µA
CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
Propagation Delay (Max)	40ns
Hysterese	1.5mV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX9142
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX9142ESA ist neu im Original, Suche MAX9142ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9142ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX9142ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9142EKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p>	 <p>MAX9142EKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p>	 <p>MAX9142EKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX9141ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>
 <p>MAX9142ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9144ESD T MAXIM</p>	 <p>MAX9142ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9142ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX912CSE+	➔ MAX912CSE+T	➔ MAX912EPE+	D MAX912ESE+	➔ MAX912ESE+T
⊖ MAX9130EXT+T	⊕ MAX913CPA	D MAX913CSA	➔ MAX913CSA+	➔ MAX913CSA+T
⊕ MAX913CSA-T	⊖ MAX913EPA	⊕ MAX913ESA	➔ MAX913ESA+	➔ MAX913ESA+T
D MAX913MJA	⊕ MAX9140AAUK+T	⊖ MAX9140EUK	⊕ MAX9140EUK+T	➔ MAX9140EXK
➔ MAX9140EXK+T	➔ MAX9140EXK-T	⊕ MAX9141ESA	⊖ MAX9141ESA+T	➔ MAX9142EKA+T
➔ MAX9142ESA+T	➔ MAX9144ESD	D MAX9144EUD	⊕ MAX9150EUI+T	⊖ MAX9153EUI+
⊕ MAX9153EUI+T	D MAX9155EXT+T	➔ MAX9159ESA	➔ MAX9169EUE	➔ MAX9171EKA+T
⊖ MAX9172cSA	⊕ MAX9172ESA	➔ MAX9172ESA+	➔ MAX9172ESA+T	➔ MAX9173EUE+T
⊕ MAX9175EUB	⊖ MAX9175EUB+	⊕ MAX9175EUB+T	D MAX9177EUB+T	➔ MAX917EUK
➔ MAX917EUK+T	⊕ MAX917EUK-T	⊖ MAX9181EXT	⊕ MAX9181EXT	➔ MAX9181EXT-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