
	<h2>MAX966EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX966EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
Datenblätter:	1.MAX966EUA+.pdf 2.MAX966EUA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2600 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	MAX966EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	2600 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Ausgabebetyp	Open-Drain, Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	15mV @ 5.5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5.5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	10µA
CMRR, PSRR (Typ)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	20µs
Hysterese	±1mV
Verpackung	Tube

MAX966EUA+ ist neu im Original, Suche MAX966EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX966EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX966EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX966EUA-TG069 MAXIM MAXIM TSOP8L</p>	 <p>MAX966EUA Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX966ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX966EUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>
 <p>MAX966ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX966EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX966ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX96705GTJ+ Maxim Integrated 1.5GBPS PARALLEL GMSL SERIALIZER</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX9637AXA+T	↔ MAX9638AVB+T	⇒ MAX963ESD	D MAX9647AUK+T	⇒ MAX9648AUK+T
⊖ MAX964EEE+T	⊗ MAX964ESE	D MAX9650ATA	⇒ MAX9650ATA+	⇒ MAX9650ATA+T
⊗ MAX9650ATA+TC93	⊖ MAX9650AZK/V+T	⊗ MAX9651ATA	↔ MAX9658AEE+	⇒ MAX965ESA
D MAX965EUA	⊗ MAX965EUA+	⊖ MAX965EUA+T	⊗ MAX9660ATA+T	⇒ MAX9667ETP+T
⇒ MAX9668ETP	↔ MAX9668ETP+	⊗ MAX9668ETP+T	⊖ MAX9669ETI+T	⇒ MAX9669ETI-T
↔ MAX9670CTL+T	⇒ MAX9671CTH+T	D MAX9672ETI+T	⊗ MAX9673ETI+	⊖ MAX9674ETI+T
⊗ MAX9679ETG+	D MAX967EUA	⇒ MAX967EUA+T	↔ MAX9684ETN+	⇒ MAX9686BCSA
⊖ MAX9686BCSA+T	⊗ MAX9686CSA	↔ MAX9686CSA+T	⇒ MAX9686MJA	⇒ MAX968ESA+T
⊗ MAX9690CSA	⊖ MAX9690CSA+T	⊗ MAX9690ESA	D MAX9690ESA+T	⇒ MAX9691CSA
↔ MAX9691CSA+T	⊗ MAX9691ESA	⊖ MAX9691ESA+T	⊗ MAX9694ETJ+	⇒ MAX9694ETJ+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