



	<h2>MAX998ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX998ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX998ESA.pdf 2.MAX998ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 430 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX998ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	430 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	28ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 8-
Strom - Ruhende (Max)	650µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.075µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	95dB CMRR, 100dB PSRR
Basisteilenummer	MAX998

MAX998ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX998ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX998ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX998ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX998EUT MAXIM MAX998EUT MAXIM</p>	 <p>MAX9989ETP+ Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>	 <p>MAX998ESA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX998ESA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC</p>
 <p>MAX9989ETP-T Maxim Integrated IC BUFFER LO 20-TQFN</p>	 <p>MAX9989ETP-TG05 MAX MAX9989ETP-TG05 MAX</p>	 <p>MAX998EUT+T Maxim Integrated IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6</p>	 <p>MAX9989EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9989</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX998ESA Maxim Integrated	MAX998ESA Datenblatt	MAX998ESA-Datenblätter	MAX998ESA PDF	Maxim Integrated MAX998ESA
MAX998ESA Electronic	MAX998ESA-Komponenten	MAX998ESA-Verteiler	MAX998ESA-Bild	MAX998ESA-Teil
MAX998ESA Preis	MAX998ESA Hersteller	MAX998ESA Bild	MAX998ESA Aktie	MAX998ESA Inventar
MAX998ESA Neu	MAX998ESA Original	MAX998ESA garantiert	MAX998ESA RFQ	MAX998ESA Online bestellen

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