

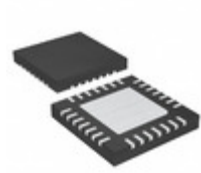






	MAX969EEE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX969EEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX969EEE.pdf 2.MAX969EEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 490 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX969EEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	490 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5.5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	20µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Open-Drain, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±1mV
Strom - Ruhende (Max)	22µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR

MAX969EEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX969EEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX969EEE 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 MAX969EEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX969EEE-T Maxim Integrated IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP</p>	 <p>MAX9697ATI+T Maxim Integrated IC SYSTEM GAMMA REF 28-TQFN</p>	 <p>MAX969ESE Maxim Integrated IC COMPARATOR ECL OUTPUT 16-SOIC</p>	 <p>MAX969ESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 16-SOIC</p>
 <p>MAX9698BCPE MAX MAX9698BCPE MAX</p>	 <p>MAX969EEE+ Maxim Integrated IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP</p>	 <p>MAX9697EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9697</p>	 <p>MAX969EEE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX969EEE Maxim Integrated	MAX969EEE Datenblatt	MAX969EEE-Datenblätter	MAX969EEE PDF	Maxim Integrated MAX969EEE
MAX969EEE Electronic	MAX969EEE-Komponenten	MAX969EEE-Verteiler	MAX969EEE-Bild	MAX969EEE-Teil
MAX969EEE Preis	MAX969EEE Hersteller	MAX969EEE Bild	MAX969EEE Aktie	MAX969EEE Inventar
MAX969EEE Neu	MAX969EEE Original	MAX969EEE garantiert	MAX969EEE RFQ	MAX969EEE 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