


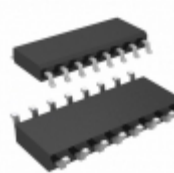





	<h2>MAX964EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX964EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX964EEE+.pdf 2.MAX964EEE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 385 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX964EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	385 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1.5mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	Beyond-the-Rails™
Propagation Delay (Max)	7ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	3.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 16-QSOP
Strom - Ruhende (Max)	9mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	15µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 86.02dB PSRR
Basisteilenummer	MAX964

MAX964EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX964EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX964EEE+ 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 MAX964EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX964EEE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR QUAD 16-QSOP	 MAX964ESE Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 16-SOIC	 MAX964ESE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 16-SOIC	 MAX9648AUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5
 MAX9647EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9647	 MAX9647AXK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR GP SGL SC70-5	 MAX964EEE Maxim Integrated IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP	 MAX964ESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX964EEE+ Maxim Integrated	MAX964EEE+ Datenblatt	MAX964EEE+-Datenblätter	MAX964EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX964EEE+
MAX964EEE+ Electronic	MAX964EEE+-Komponenten	MAX964EEE+-Verteiler	MAX964EEE+-Bild	MAX964EEE+-Teil
MAX964EEE+ Preis	MAX964EEE+ Hersteller	MAX964EEE+ Bild	MAX964EEE+ Aktie	MAX964EEE+ Inventar
MAX964EEE+ Neu	MAX964EEE+ Original	MAX964EEE+ garantiert	MAX964EEE+ RFQ	MAX964EEE+ 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