

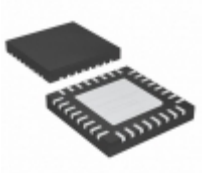

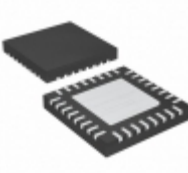





	<h2>MAX9693ESE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9693ESE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR ECL DUAL 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9693ESE-T.pdf 2.MAX9693ESE-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9693ESE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR ECL DUAL 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	6.5mV @ 5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	1.8ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Complementary, ECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch Complementary, ECL 16-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	46mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	20µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 60dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9693

MAX9693ESE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9693ESE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9693ESE-T 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 MAX9693ESE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9694ETJ+T Maxim Integrated IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN	 MAX9695AETM+TCBV MAX MAX9695AETM+TCBV MAX	 MAX9694ETJ+ Maxim Integrated IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN	 MAX9693EPE+ Maxim Integrated IC COMP DUAL ECL W/LE 16DIP
 MAX9694EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9694	 MAX96954BCXEVKIT# Maxim Integrated EV KIT MAX96954	 MAX9693ESE+ Maxim Integrated IC COMP DUAL ECL W/LE 16SOIC	 MAX9693ESE Maxim Integrated IC COMP DUAL ECL W/LE 16SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9693ESE-T Maxim Integrated	MAX9693ESE-T Datenblatt	MAX9693ESE-T-Datenblätter	MAX9693ESE-T PDF	Maxim Integrated MAX9693ESE-T
MAX9693ESE-T Electronic	MAX9693ESE-T-Komponenten	MAX9693ESE-T-Verteiler	MAX9693ESE-T-Bild	MAX9693ESE-T-Teil
MAX9693ESE-T Preis	MAX9693ESE-T Hersteller	MAX9693ESE-T Bild	MAX9693ESE-T Aktie	MAX9693ESE-T Inventar
MAX9693ESE-T Neu	MAX9693ESE-T Original	MAX9693ESE-T garantiert	MAX9693ESE-T RFQ	MAX9693ESE-T 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