




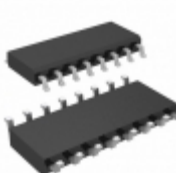
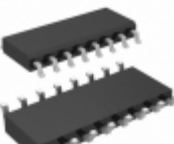

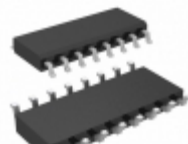

	<h2>MAX9692EPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9692EPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMP ECL SNGL W/LATCH 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX9692EPE.pdf 2.MAX9692EPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9692EPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMP ECL SNGL W/LATCH 16-DIP
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-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	1.8ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Complementary, ECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Through Hole
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	26mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	20µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 60dB PSRR

MAX9692EPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9692EPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9692EPE 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 MAX9692EPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9691EUA Maxim Integrated IC COMPARATOR ECL OUTPUT 8-UMAX	 MAX9692EUB+ Maxim Integrated IC COMP SNGL ECL W/LE 10UMAX	 MAX9691EUA+T Maxim Integrated IC COMP SNGL ECL 8UMAX	 MAX9692ESE+ Maxim Integrated IC COMP SNGL ECL W/LE 16SOIC
 MAX9692ESE Maxim Integrated IC COMP ECL SNGL W/LATCH 16-SOIC	 MAX9691EUA+ Maxim Integrated IC COMP SNGL ECL 8UMAX	 MAX9692ESE-T Maxim Integrated IC COMPARATOR ECL SGL 16-SOIC	 MAX9691EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR ECL OUTPUT 8-UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9692EPE Maxim Integrated	MAX9692EPE Datenblatt	MAX9692EPE-Datenblätter	MAX9692EPE PDF	Maxim Integrated MAX9692EPE
MAX9692EPE Electronic	MAX9692EPE-Komponenten	MAX9692EPE-Verteiler	MAX9692EPE-Bild	MAX9692EPE-Teil
MAX9692EPE Preis	MAX9692EPE Hersteller	MAX9692EPE Bild	MAX9692EPE Aktie	MAX9692EPE Inventar
MAX9692EPE Neu	MAX9692EPE Original	MAX9692EPE garantiert	MAX9692EPE RFQ	MAX9692EPE 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