









	<h2>MAX9601EUP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9601EUP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR HS 20-TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9601EUP.pdf 2.MAX9601EUP.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9601EUP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR HS 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ -5.2V, 5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	0.5ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Complementary, Differential, ECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	30mV
Strom - Ruhende (Max)	27mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ -5.2V,5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 65dB PSRR

MAX9601EUP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9601EUP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9601EUP 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 MAX9601EUP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9600EUP+ Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	 MAX9600EUP Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	 MAX9601EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX9601	 MAX9600EUP-T Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP
 MAX9601EUP+T Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	 MAX9601EUP+ Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	 MAX95K800B Vishay Precision Group RES 95.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 MAX9602EUG Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 24-TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9601EUP Maxim Integrated	MAX9601EUP Datenblatt	MAX9601EUP-Datenblätter	MAX9601EUP PDF	Maxim Integrated MAX9601EUP
MAX9601EUP Electronic	MAX9601EUP-Komponenten	MAX9601EUP-Verteiler	MAX9601EUP-Bild	MAX9601EUP-Teil
MAX9601EUP Preis	MAX9601EUP Hersteller	MAX9601EUP Bild	MAX9601EUP Aktie	MAX9601EUP Inventar
MAX9601EUP Neu	MAX9601EUP Original	MAX9601EUP garantiert	MAX9601EUP RFQ	MAX9601EUP Online bestellen