


	<h2 style="color: red;">MAX9201EUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9201EUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR LP 16-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX9201EUE+.pdf 2.MAX9201EUE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 783 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9201EUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR LP 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	783 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 10.5 V, ±2.375 V ~ 5.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	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	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose TTL 16-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	7mA, 5mA, 3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	5µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9201

MAX9201EUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9201EUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9201EUE+ 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 MAX9201EUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX9201ESE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 16-SOIC</p>	 <p>MAX9202ESD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 14-SOIC</p>	 <p>MAX9202ESD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 14-SOIC</p>	 <p>MAX9201EUE Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 16-TSSOP</p>
 <p>MAX91K800B Vishay Precision Group RES 91.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX9201ESE MAXIM MAX9201ESE MAXIM</p>	 <p>MAX9201ESE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 16-SOIC</p>	 <p>MAX9201EUE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR LP 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9201EUE+ Maxim Integrated	MAX9201EUE+ Datenblatt	MAX9201EUE+-Datenblätter	MAX9201EUE+ PDF	Maxim Integrated MAX9201EUE+
MAX9201EUE+ Electronic	MAX9201EUE+-Komponenten	MAX9201EUE+-Verteiler	MAX9201EUE+-Bild	MAX9201EUE+-Teil
MAX9201EUE+ Preis	MAX9201EUE+ Hersteller	MAX9201EUE+ Bild	MAX9201EUE+ Aktie	MAX9201EUE+ Inventar
MAX9201EUE+ Neu	MAX9201EUE+ Original	MAX9201EUE+ garantiert	MAX9201EUE+ RFQ	MAX9201EUE+ Online bestellen