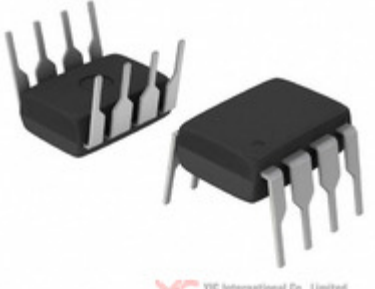

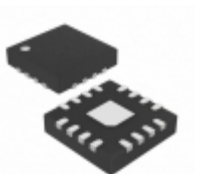

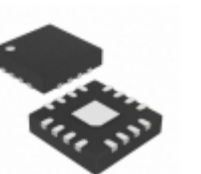

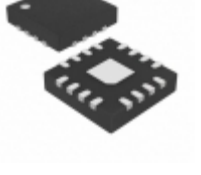
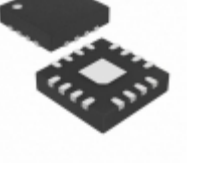
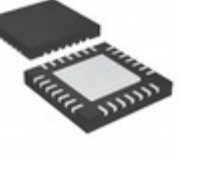
	<h2>MAX922CPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX922CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX922CPA.pdf 2.MAX922CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 66 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX922CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	66 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 8-PDIP
Strom - Ruhende (Max)	5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX922

MAX922CPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX922CPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX922CPA 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 MAX922CPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX922CSA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC</p>	 <p>MAX9225ETE+T Maxim Integrated IC SERIALIZER LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX922CSA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LP 8-SOIC</p>	 <p>MAX9226ETE+ Maxim Integrated IC DESERIALIZER LP 16-TQFN</p>
 <p>MAX922CSA Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC</p>	 <p>MAX9225ETE+ Maxim Integrated IC SERIALIZER LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX9226ETE+T Maxim Integrated IC DESERIALIZER LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX9224ETI+T Maxim Integrated IC DESERIALIZER LP 28-TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX922CPA Maxim Integrated	MAX922CPA Datenblatt	MAX922CPA-Datenblätter	MAX922CPA PDF	Maxim Integrated MAX922CPA
MAX922CPA Electronic	MAX922CPA-Komponenten	MAX922CPA-Verteiler	MAX922CPA-Bild	MAX922CPA-Teil
MAX922CPA Preis	MAX922CPA Hersteller	MAX922CPA Bild	MAX922CPA Aktie	MAX922CPA Inventar
MAX922CPA Neu	MAX922CPA Original	MAX922CPA garantiert	MAX922CPA RFQ	MAX922CPA 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