
	<h2>MAX902EPD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX902EPD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR VOLT 14-DIP
	Datenblätter:	1.MAX902EPD+.pdf 2.MAX902EPD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX902EPD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±5V
Art	with Latch
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator with Latch TTL 14-PDIP
Strom - Ruhende (Max)	8mA, 6mA, 3mA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX902

MAX902EPD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX902EPD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX902EPD+ 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 MAX902EPD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX902ESD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC	 MAX902ESD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC	 MAX902EPD Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-DIP	 MAX902ESD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC
 MAX902CSD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL HS 14-SOIC	 MAX902CSD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 14-SOIC	 MAX9030AUT+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-6	 MAX902CSD Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL HS LP 14-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX902EPD+ Maxim Integrated	MAX902EPD+ Datenblatt	MAX902EPD+-Datenblätter	MAX902EPD+ PDF	Maxim Integrated MAX902EPD+
MAX902EPD+ Electronic	MAX902EPD+-Komponenten	MAX902EPD+-Verteiler	MAX902EPD+-Bild	MAX902EPD+-Teil
MAX902EPD+ Preis	MAX902EPD+ Hersteller	MAX902EPD+ Bild	MAX902EPD+ Aktie	MAX902EPD+ Inventar
MAX902EPD+ Neu	MAX902EPD+ Original	MAX902EPD+ garantiert	MAX902EPD+ RFQ	MAX902EPD+ 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