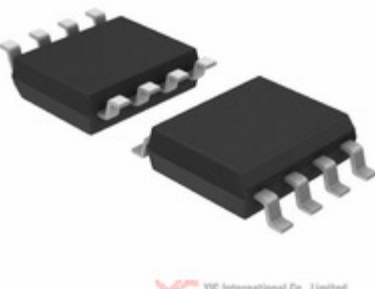
	<h2>MAX942MSA/PR-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX942MSA/PR-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR HS LP RR</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX942MSA/PR-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX942MSA/PR-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX942MSA/PR-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR HS LP RR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	12µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	3.2µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	-

MAX942MSA/PR-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX942MSA/PR-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX942MSA/PR-T 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 MAX942MSA/PR-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX944CPD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R LP 14-DIP</p>	 <p><b>MAX942MSA</b> MAXIM MAX942MSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX944CSD+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX944CSD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 3V/5V 14-SOIC</p>
 <p><b>MAX944CSD</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 3V/5V 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX942EUA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX942MSA/PR</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR HS LP RR</p>	 <p><b>MAX944CPD+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX942MSA/PR-T Maxim Integrated	MAX942MSA/PR-T Datenblatt	MAX942MSA/PR-T-Datenblätter	MAX942MSA/PR-T PDF	Maxim Integrated MAX942MSA/PR-T
MAX942MSA/PR-T Electronic	MAX942MSA/PR-T-Komponenten	MAX942MSA/PR-T-Verteiler	MAX942MSA/PR-T-Bild	MAX942MSA/PR-T-Teil
MAX942MSA/PR-T Preis	MAX942MSA/PR-T Hersteller	MAX942MSA/PR-T Bild	MAX942MSA/PR-T Aktie	MAX942MSA/PR-T Inventar
MAX942MSA/PR-T Neu	MAX942MSA/PR-T Original	MAX942MSA/PR-T garantiert	MAX942MSA/PR-T RFQ	MAX942MSA/PR-T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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