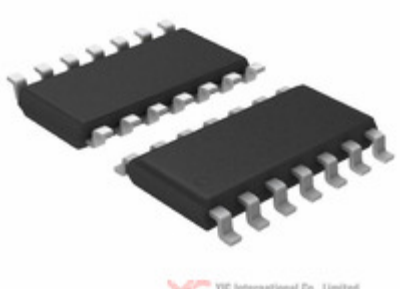


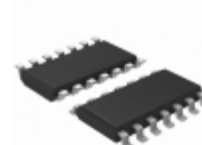


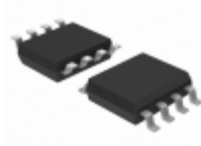


	<h2>MAX9144ESD+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9144ESD+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9144ESD+T.pdf 2.MAX9144ESD+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 109 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	MAX9144ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	109 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	40ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, 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	1.5mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 14-
Strom - Ruhende (Max)	300µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.32µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	81.94dB CMRR, 81.94dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9144

MAX9144ESD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9144ESD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9144ESD+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 MAX9144ESD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9142ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9144ESD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R HS 14SOIC</p>	 <p>MAX9144ESD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R HS 14SOIC</p>	 <p>MAX9144EUD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R QUAD 14-TSSOP</p>
 <p>MAX9144EUD Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9142ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX9144EUD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14TSSOP</p>	 <p>MAX9144EUD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9144ESD+T Maxim Integrated	MAX9144ESD+T Datenblatt	MAX9144ESD+T-Datenblätter	MAX9144ESD+T PDF	Maxim Integrated MAX9144ESD+T
MAX9144ESD+T Electronic	MAX9144ESD+T-Komponenten	MAX9144ESD+T-Verteiler	MAX9144ESD+T-Bild	MAX9144ESD+T-Teil
MAX9144ESD+T Preis	MAX9144ESD+T Hersteller	MAX9144ESD+T Bild	MAX9144ESD+T Aktie	MAX9144ESD+T Inventar
MAX9144ESD+T Neu	MAX9144ESD+T Original	MAX9144ESD+T garantiert	MAX9144ESD+T RFQ	MAX9144ESD+T 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