
	<h2>MAX40009ANT+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX40009ANT+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: LOW POWER, FAST COMPARATOR</p> <p>Datenblätter:  MAX40009ANT+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	



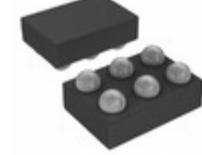





Spezifikationen

Teilenummer	MAX40009ANT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	LOW POWER, FAST COMPARATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV
Art	General Purpose
Serie	-
Propagation Delay (Max)	850ns (Typ)
Ausgabetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	3mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Push-Pull
Strom - Ruhende (Max)	17µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	140nA
CMRR, PSRR (Typ)	-

MAX40009ANT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX40009ANT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX40009ANT+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 MAX40009ANT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX40008EVKIT# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX40008</p>	 <p>MAX40008ANT+ Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>	 <p>MAX40009ANT+ Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>	 <p>MAX4000EUA Maxim Integrated IC CTRL RF DETECTOR UMAX</p>
 <p>MAX40008ANT+T Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>	 <p>MAX40009EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX40009</p>	 <p>MAX4000EUA+ Maxim Integrated IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4000EUA+T Maxim Integrated IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX40009ANT+T Maxim Integrated	MAX40009ANT+T Datenblatt	MAX40009ANT+T-Datenblätter	MAX40009ANT+T PDF	Maxim Integrated MAX40009ANT+T
MAX40009ANT+T Electronic	MAX40009ANT+T-Komponenten	MAX40009ANT+T-Verteiler	MAX40009ANT+T-Bild	MAX40009ANT+T-Teil
MAX40009ANT+T Preis	MAX40009ANT+T Hersteller	MAX40009ANT+T Bild	MAX40009ANT+T Aktie	MAX40009ANT+T Inventar
MAX40009ANT+T Neu	MAX40009ANT+T Original	MAX40009ANT+T garantiert	MAX40009ANT+T RFQ	MAX40009ANT+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