
	<h2>MAX9624AXA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9624AXA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8</p> <p>Datenblätter:  MAX9624AXA+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>	

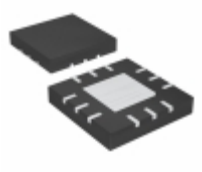




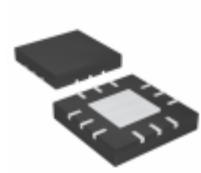


Spezifikationen

Teilenummer	MAX9624AXA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-8
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TFSOP (0.049", 1.25mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	50MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX9624AXA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9624AXA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9624AXA+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 MAX9624AXA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9626ATC+T Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>	 <p>MAX9623AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9625AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9622EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX9622</p>
 <p>MAX9622AXK+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9626ATC+ Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>	 <p>MAX9624AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX9622AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9624AXA+T Maxim Integrated	MAX9624AXA+T Datenblatt	MAX9624AXA+T-Datenblätter	MAX9624AXA+T PDF	Maxim Integrated MAX9624AXA+T
MAX9624AXA+T Electronic	MAX9624AXA+T-Komponenten	MAX9624AXA+T-Verteiler	MAX9624AXA+T-Bild	MAX9624AXA+T-Teil
MAX9624AXA+T Preis	MAX9624AXA+T Hersteller	MAX9624AXA+T Bild	MAX9624AXA+T Aktie	MAX9624AXA+T Inventar
MAX9624AXA+T Neu	MAX9624AXA+T Original	MAX9624AXA+T garantiert	MAX9624AXA+T RFQ	MAX9624AXA+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