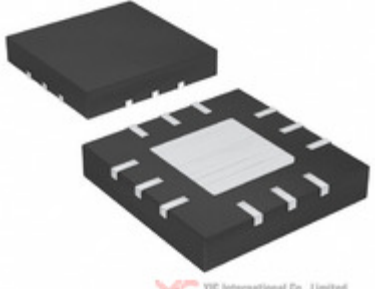
	<h2>MAX9626ATC+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX9626ATC+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX9626ATC+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9626ATC+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	MAX9626ATC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	12-TQFN (3x3)
Slew Rate	6500 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WFQFN Exposed Pad
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	59mA
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - Eingangsruhe	1μA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	700MHz

MAX9626ATC+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9626ATC+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9626ATC+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 MAX9626ATC+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9627ATC+</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9626ATC+</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9624AXA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 50MHZ RRO SC70-8</p>	 <p><b>MAX9625AKA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-5</p>
 <p><b>MAX9628ATC+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9628ATC+</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 1GHZ 12TQFN</p>	 <p><b>MAX9625AXA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 200MHZ RRO SC70-8</p>	 <p><b>MAX9627ATC+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP DIFF 700MHZ 12TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9626ATC+T Maxim Integrated	MAX9626ATC+T Datenblatt	MAX9626ATC+T-Datenblätter	MAX9626ATC+T PDF	Maxim Integrated MAX9626ATC+T
MAX9626ATC+T Electronic	MAX9626ATC+T-Komponenten	MAX9626ATC+T-Verteiler	MAX9626ATC+T-Bild	MAX9626ATC+T-Teil
MAX9626ATC+T Preis	MAX9626ATC+T Hersteller	MAX9626ATC+T Bild	MAX9626ATC+T Aktie	MAX9626ATC+T Inventar
MAX9626ATC+T Neu	MAX9626ATC+T Original	MAX9626ATC+T garantiert	MAX9626ATC+T RFQ	MAX9626ATC+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