









	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4230AUK-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4230AUK-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4230AUK-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4230AUK-T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4230AUK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	850µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	200mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Basisteilenummer	MAX4230
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4230AUK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4230AUK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4230AUK-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 MAX4230AUK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX4230AXK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>MAX4230AUK</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4230AXK</b> MAXIM MAXIM SOT</p>	 <p><b>MAX4230AUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>MAX422CPA</b> MAXIM MAX422CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4230EUK-T</b> MAXIM MAX4230EUK-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4231ART+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6WLCSP</p>	 <p><b>MAX422CPA+</b> MAXIM MAXIM DIP-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4230AUK-T Maxim Integrated	MAX4230AUK-T Datenblatt	MAX4230AUK-T-Datenblätter	MAX4230AUK-T PDF	Maxim Integrated MAX4230AUK-T
MAX4230AUK-T Electronic	MAX4230AUK-T-Komponenten	MAX4230AUK-T-Verteiler	MAX4230AUK-T-Bild	MAX4230AUK-T-Teil
MAX4230AUK-T Preis	MAX4230AUK-T Hersteller	MAX4230AUK-T Bild	MAX4230AUK-T Aktie	MAX4230AUK-T Inventar
MAX4230AUK-T Neu	MAX4230AUK-T Original	MAX4230AUK-T garantiert	MAX4230AUK-T RFQ	MAX4230AUK-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