

	<h2 style="color: #D9534F;">MAX4231AUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4231AUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX4231AUT+T.pdf 2.MAX4231AUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 15079 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4231AUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	15079 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-
Serie	-
Strom - Versorgung	1.2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Slew Rate	10 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Eingangsruhe	50pA
Spannung - Eingangs-Offset	850μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX4231
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX4231AUT+T-ND

MAX4231AUT+T ist neu im Original, Suche MAX4231AUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4231AUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4231AUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4230AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4231AXT+ MAX MAX SC70-6</p>	 <p>MAX4231AXT MAXIM MAX4231AXT MAXIM</p>	 <p>MAX4231ART+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 6WLCSP</p>
 <p>MAX4231AXT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-6</p>	 <p>MAX4231AUT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>MAX4230AXK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4230EUK-T MAXIM MAX4230EUK-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4217ESA+	↔ MAX4217ESA+T	⇒ MAX4218EEE+T	D MAX4218ESD	⇒ MAX4218ESD+T
⊖ MAX4218ESD-T	⊕ MAX4219EEE	D MAX4219ESD	⇒ MAX4220ESD-T	⇒ MAX4222ESD
⊕ MAX4223ESA	⊖ MAX4223ESA+	⊕ MAX4223EUT	↔ MAX4224ESA	⇒ MAX4224EUT+T
D MAX4225ESA	⊕ MAX4225ESA+	⊖ MAX4225ESA+T	⊕ MAX4225ESA-T	⇒ MAX4227ESA
⇒ MAX4227ESA+	↔ MAX4230AUK+T	⊕ MAX4230AXK+T	⊖ MAX4230AXK-T	⇒ MAX4230EUK-T
↔ MAX4231AXT	⇒ MAX4231AXT+T	D MAX4231AXT-T	⊕ MAX4231AYT	⊖ MAX4231AYT+C7G
⊕ MAX4231AYT+T	D MAX4232AKA	⇒ MAX4232AKA+	↔ MAX4232AKA+T	⇒ MAX4232AUA+
⊖ MAX4232AUA+T	⊕ MAX4232AUA+T	↔ MAX4233ABC+	⇒ MAX4233ABC+T	⇒ MAX4233ABC-T
⊕ MAX4233AUB+	⊖ MAX4233AUB+T	⊕ MAX4233EUB+T	D MAX4234ASD	⇒ MAX4234ASD+T
↔ MAX4234AUD	⊕ MAX4234AUD/V+	⊖ MAX4236AEUA+	⊕ MAX4236EUT	⇒ MAX4236EUT+T

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