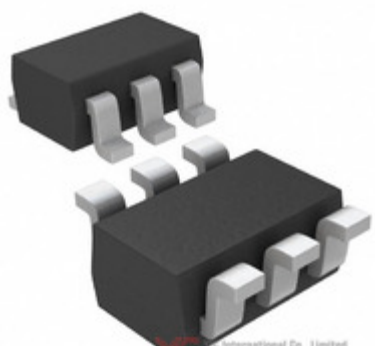
	MAX4245AXT-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4245AXT-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6
	Datenblätter:	1.MAX4245AXT-T.pdf 2.MAX4245AXT-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5463 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4245AXT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5463 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-
Serie	-
Strom - Versorgung	375µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.4 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Eingangsruhe	10nA
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX4245
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4245AXT-T ist neu im Original, Suche MAX4245AXT-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4245AXT-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4245AXT-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4245AXT MAXIM MAXIM SOT363	 MAX4246AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8	 MAX4245AXT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6	 MAX4246AKA+ MAXIM MAX4246AKA+ MAXIM
 MAX4245AXT-TG24 MAXIM MAX4245AXT-TG24 MAXIM	 MAX4246AKA MAXIM MAX4246AKA MAXIM	 MAX4245AUT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-6	 MAX4245AUA MAX MAX MSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------|
| ⊗ MAX4234AUD/V+ | ↔ MAX4236AEUA+ | ⇒ MAX4236EUT | D MAX4236EUT+T | ⇒ MAX4236EUT-T |
| ⊥ MAX4238ASA+T | ⊗ MAX4238ATT+T | D MAX4238AUT | ⇒ MAX4238AUT#TG16 | ⇒ MAX4238AUT+T |
| ⊗ MAX4239ASA+ | ⊥ MAX4239AUT-T | ⊗ MAX4239AUT/V+T | ↔ MAX4240EUK+T | ⇒ MAX4241ESA |
| D MAX4241ESA+ | ⊗ MAX4241ESA+T | ⊥ MAX4241EUA | ⊗ MAX4242ESA | ⇒ MAX4242ESA+T |
| ⇒ MAX4242ESA-T | ↔ MAX4242EUA | ⊗ MAX4242EUA+ | ⊥ MAX4242EUA+T | ⇒ MAX4245AXT+T |
| ↔ MAX4245AXT-TG096 | ⇒ MAX4245AXT-TG24 | D MAX4246AKA | ⊗ MAX4246AKA+ | ⊥ MAX4246AKA+T |
| ⊗ MAX4246AKA-T | D MAX4246ASA | ⇒ MAX4246ASA+ | ↔ MAX4246ASA+T | ⇒ MAX4246AUA |
| ⊥ MAX4246AUA+ | ⊗ MAX4246AUA+T | ↔ MAX4246AUA-TG096 | ⇒ MAX4247AUB+T | ⇒ MAX4250AAUK+T |
| ⊗ MAX4250EEG-T | ⊥ MAX4250EUK | ⊗ MAX4250EUK+T | D MAX4250EUK-T | ⇒ MAX4251ESA |
| ↔ MAX4251ESA+T | ⊗ MAX4252ESA | ⊥ MAX4252ESA+T | ⊗ MAX4252EUA+T | ⇒ MAX4253EBC+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