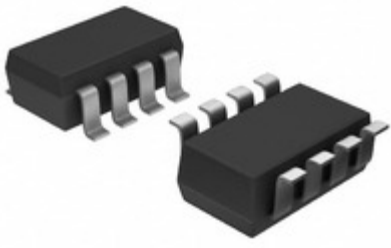
	<h2 style="color: red;">MAX4246AKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4246AKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4246AKA+T.pdf 2.MAX4246AKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 26713 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4246AKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	26713 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-
Serie	-
Strom - Versorgung	375µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
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	MAX4246
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX4246AKA+T-ND

MAX4246AKA+T ist neu im Original, Suche MAX4246AKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4246AKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4246AKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4246AKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4246ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4246AUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4246AKA+ MAXIM MAX4246AKA+ MAXIM</p>
 <p>MAX4245AXT-TG096 MAXIN MAX4245AXT-TG096 MAXIN</p>	 <p>MAX4246ASA MAXIM MAX4246ASA MAXIM</p>	 <p>MAX4245AXT-TG24 MAXIM MAX4245AXT-TG24 MAXIM</p>	 <p>MAX4245AXT-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4238ASA+T	↔ MAX4238ATT+T	⇒ MAX4238AUT	D MAX4238AUT#TG16	⇒ MAX4238AUT+T
⊣ MAX4239ASA+	⊛ MAX4239AUT-T	D MAX4239AUT/V+T	⇒ MAX4240EUK+T	⇒ MAX4241ESA
⊛ MAX4241ESA+	⊣ MAX4241ESA+T	⊛ MAX4241EUA	↔ MAX4242ESA	⇒ MAX4242ESA+T
D MAX4242ESA-T	⊛ MAX4242EUA	⊣ MAX4242EUA+	⊛ MAX4242EUA+T	⇒ MAX4245AXT+T
⇒ MAX4245AXT-T	↔ MAX4245AXT-TG096	⊛ MAX4245AXT-TG24	⊣ MAX4246AKA	⇒ MAX4246AKA+
↔ MAX4246AKA-T	⇒ MAX4246ASA	D MAX4246ASA+	⊛ MAX4246ASA+T	⊣ MAX4246AUA
⊛ MAX4246AUA+	D MAX4246AUA+T	⇒ MAX4246AUA-TG096	↔ MAX4247AUB+T	⇒ MAX4250AAUK+T
⊣ MAX4250EEG-T	⊛ MAX4250EUK	↔ MAX4250EUK+T	⇒ MAX4250EUK-T	⇒ MAX4251ESA
⊛ MAX4251ESA+T	⊣ MAX4252ESA	⊛ MAX4252ESA+T	D MAX4252EUA+T	⇒ MAX4253EBC+T
↔ MAX4253EBC-T	⊛ MAX4253EUB+	⊣ MAX4253EUB+T	⊛ MAX4254ESD	⇒ MAX4254ESD-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