
	<h2>MAX4246AUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4246AUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4246AUA.pdf 2.MAX4246AUA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5075 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4246AUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5075 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Serie	-
Strom - Versorgung	375µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
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	Tube
Basisteilenummer	MAX4246
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4246AUA ist neu im Original, Suche MAX4246AUA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4246AUA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4246AUA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4246AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX	 MAX4246AUA-TG096 MAXIM MAX4246AUA-TG096 MAXIM	 MAX4246ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	 MAX4246ASA MAXIM MAX4246ASA MAXIM
 MAX4246AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8	 MAX4246AKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-8	 MAX4246AUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX	 MAX4246AUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UMAX

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4239ASA+	↔ MAX4239AUT-T	⇒ MAX4239AUT/V+T	D MAX4240EUK+T	⇒ MAX4241ESA
⊖ MAX4241ESA+	⊕ MAX4241ESA+T	D MAX4241EUA	⇒ MAX4242ESA	⇒ MAX4242ESA+T
⊕ MAX4242ESA-T	⊖ MAX4242EUA	⊕ MAX4242EUA+	↔ MAX4242EUA+T	⇒ MAX4245AXT+T
D MAX4245AXT-T	⊕ MAX4245AXT-TG096	⊖ MAX4245AXT-TG24	⊕ MAX4246AKA	⇒ MAX4246AKA+
⇒ MAX4246AKA+T	↔ MAX4246AKA-T	⊕ MAX4246ASA	⊖ MAX4246ASA+	⇒ MAX4246ASA+T
↔ MAX4246AUA+	⇒ MAX4246AUA+T	D MAX4246AUA-TG096	⊕ MAX4247AUB+T	⊖ MAX4250AAUK+T
⊕ MAX4250EEG-T	D MAX4250EUK	⇒ MAX4250EUK+T	↔ MAX4250EUK-T	⇒ MAX4251ESA
⊖ MAX4251ESA+T	⊕ MAX4252ESA	↔ MAX4252ESA+T	⇒ MAX4252EUA+T	⇒ MAX4253EBC+T
⊕ MAX4253EBC-T	⊖ MAX4253EUB+	⊕ MAX4253EUB+T	D MAX4254ESD	⇒ MAX4254ESD-T
↔ MAX4255EUK+T	⊕ MAX4255EUK+T	⊖ MAX4255EUK-T	⊕ MAX4256ESA	⇒ MAX4257CSA+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