

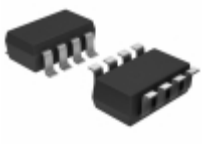




	<h2 style="color: red;">MAX4232AUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4232AUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX
Datenblätter:	1.MAX4232AUA+T.pdf 2.MAX4232AUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2302 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4232AUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2302 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	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	200mA
Slew Rate	10 V/μs
-3db Bandbreite	-
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)

MAX4232AUA+T ist neu im Original, Suche MAX4232AUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4232AUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4232AUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4232AKA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4232AKA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>MAX4232AUA+T Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4232AUAT+ MAXIM</p>
 <p>MAX4232AKA+ MAXIM MAX4232AKA+ MAXIM</p>	 <p>MAX4232AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4232AUA+TS MAXIM MAX4232AUA+TS MAXIM</p>	 <p>MAX4232AUA MAXIM MAX4232AUA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4223EUT	↔ MAX4224ESA	⇒ MAX4224EUT+T	D MAX4225ESA	⇒ MAX4225ESA+
⊖ MAX4225ESA+T	⊗ MAX4225ESA-T	D MAX4227ESA	⇒ MAX4227ESA+	⇒ MAX4230AUK+T
⊗ MAX4230AXK+T	⊖ MAX4230AXK-T	⊗ MAX4230EUK-T	↔ MAX4231AUT+T	⇒ MAX4231AXT
D MAX4231AXT+T	⊗ MAX4231AXT-T	⊖ MAX4231AYT	⊗ MAX4231AYT+C7G	⇒ MAX4231AYT+T
⇒ MAX4232AKA	↔ MAX4232AKA+	⊗ MAX4232AKA+T	⊖ MAX4232AUA+	⇒ MAX4232AUA+T
↔ MAX4233ABC+	⇒ MAX4233ABC+T	D MAX4233ABC-T	⊗ MAX4233AUB+	⊖ MAX4233AUB+T
⊗ MAX4233EUB+T	D MAX4234ASD	⇒ MAX4234ASD+T	↔ MAX4234AUD	⇒ MAX4234AUD/V+
⊖ MAX4236AEUA+	⊗ MAX4236EUT	↔ MAX4236EUT+T	⇒ MAX4236EUT-T	⇒ MAX4238ASA+T
⊗ MAX4238ATT+T	⊖ MAX4238AUT	⊗ MAX4238AUT#TG16	D MAX4238AUT+T	⇒ MAX4239ASA+
↔ MAX4239AUT-T	⊗ MAX4239AUT/V+T	⊖ MAX4240EUK+T	⊗ MAX4241ESA	⇒ MAX4241ESA+

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