


	<h2>MAX4432EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4432EUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4432EUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4432EUA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1100 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4432EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	11mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Slew Rate	100 V/μs
-3db Bandbreite	180MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 11 V, ±4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	11μA
Spannung - Eingangs-Offset	1.25mV
Verpackung	Tube

MAX4432EUA+ ist neu im Original, Suche MAX4432EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4432EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4432EUA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4431EUK-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4431EUA</b> MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p><b>MAX4433EUA</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4433EUA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX</p>
 <p><b>MAX4432EUA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX</p>	 <p><b>MAX4431EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4433ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4433ESA-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4426EPA+	↔ MAX4426ESA	⇒ MAX4426ESA+	D MAX4426ESA+T	↔ MAX4426ESA-TG069
⊣ MAX44271AUA+T	⊗ MAX4427CSA	D MAX4427CSA+	⇒ MAX4427CSA+T	↔ MAX4427EPA+
⊗ MAX4427ESA	⊣ MAX4427ESA+	⊗ MAX44280AXT+T	↔ MAX44285LAUA+	↔ MAX44285TAUA+T
D MAX4428CPA+	⊗ MAX4428CSA	⊣ MAX4428CSA+	⊗ MAX4428ESA	↔ MAX4429CPA
⇒ MAX4429CSA	↔ MAX4429EPA	⊗ MAX4429ESA	⊣ MAX4430EUA	↔ MAX4432EUA
↔ MAX4434EUA	⇒ MAX4434EUK+T	D MAX4435ESA	⊗ MAX4435EUA	⊣ MAX4436ESA
⊗ MAX4436ESA+	D MAX4437ESA	⇒ MAX4437ESA+	↔ MAX4445ESE+	↔ MAX4445ESE+T
⊣ MAX4450EUK	⊗ MAX4450EUK+T	↔ MAX4450EXK+T	⇒ MAX4450EXK-T	↔ MAX4451EKA+T
⊗ MAX4451ESA	⊣ MAX4451ESA+	⊗ MAX4452EUK+T	D MAX4453ESA+T	↔ MAX4462TETT+T
↔ MAX4464EUK+T	⊗ MAX4464EXK+T	⊣ MAX4466EUK+T	⊗ MAX4466EXK+T	↔ MAX4467EKA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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