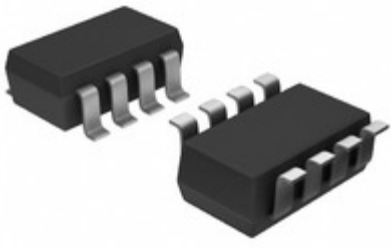








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4467EKA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4467EKA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PREAMP AUDIO MONO AB SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4467EKA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4467EKA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1228 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4467EKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PREAMP AUDIO MONO AB SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1228 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Eigenschaften	Microphone, Shutdown
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4467EKA+T ist neu im Original, Suche MAX4467EKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4467EKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4467EKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4468EKA</b> MAX MAX4468EKA MAX</p>	 <p><b>MAX4466EXK+T</b> Maxim Integrated IC PREAMP AUDIO MONO AB SC70-5</p>	 <p><b>MAX4467EKA</b> MAX MAX SOT-23</p>	 <p><b>MAX4468EKA-T</b> MAXIM MAX4468EKA-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX4466EXK</b> Maxim Integrated IC PREAMP MICROPHONE SC70-5</p>	 <p><b>MAX4468ESA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX4466EUK-T</b> MAX MAX SOT</p>	 <p><b>MAX4467EKA-T</b> MAXIM MAX4467EKA-T MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                  |                |                |                |
|-----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4432EUA+   | ↔ MAX4434EUA     | ⇒ MAX4434EUK+T | D MAX4435ESA   | ⇒ MAX4435EUA   |
| ⊣ MAX4436ESA    | ⊗ MAX4436ESA+    | D MAX4437ESA   | ⇒ MAX4437ESA+  | ⇒ MAX4445ESE+  |
| ⊗ MAX4445ESE+T  | ⊣ MAX4450EUK     | ⊗ MAX4450EUK+T | ↔ MAX4450EXK+T | ⇒ MAX4450EXK-T |
| D MAX4451EKA+T  | ⊗ MAX4451ESA     | ⊣ MAX4451ESA+  | ⊗ MAX4452EUK+T | ⇒ MAX4453ESA+T |
| ⇒ MAX4462TETT+T | ↔ MAX4464EUK+T   | ⊗ MAX4464EXK+T | ⊣ MAX4466EUK+T | ⇒ MAX4466EXK+T |
| ↔ MAX4468EKA    | ⇒ MAX4468EKA-T   | D MAX4469EKA+T | ⊗ MAX4469EKA-T | ⊣ MAX4470EUK   |
| ⊗ MAX4470EUK+   | D MAX4470EUK+T   | ⇒ MAX4470EXK+T | ↔ MAX4471EKA+  | ⇒ MAX4471ESA+  |
| ⊣ MAX4471ESA+T  | ⊗ MAX4472ESD+    | ↔ MAX4472EUD+  | ⇒ MAX4472EUD+  | ⇒ MAX4473ETA-T |
| ⊗ MAX4473EUA    | ⊣ MAX4473EUA+T   | ⊗ MAX4473EUA-T | D MAX4474ESA+T | ⇒ MAX4474EUA+T |
| ↔ MAX4475AUT+T  | ⊗ MAX4475AUT/V+T | ⊣ MAX4477ASA   | ⊗ MAX4477ASA+  | ⇒ MAX4477AUA+  |

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