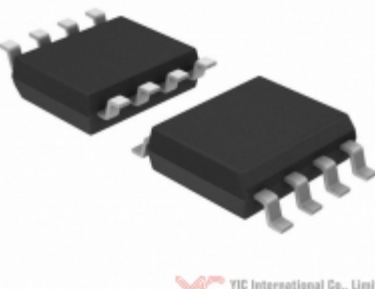
	<h2>MAX4364ESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4364ESA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4364ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4364ESA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 16493 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	MAX4364ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	16493 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Class AB
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection,
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1.4W x 1 @ 8 Ohm
Verpackung	Tube

MAX4364ESA+ ist neu im Original, Suche MAX4364ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4364ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4364ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4364ESA</b> MAXIM MAX4364ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4364</b> NA MAX4364 NA</p>	 <p><b>MAX4364ESA/V+</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4363EUP-T</b> Maxim Integrated IC DRIVER/RECEIVER ADSL 20- TSSOP</p>
 <p><b>MAX4363EUP+</b> Maxim Integrated IC ADSL DRIVER/RX 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX4364ESA+T</b> Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4364ESA/V</b> MAXIM MAX4364ESA/V MAXIM</p>	 <p><b>MAX4364ESA-TG069</b> MAXIM MAXIM Origina</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX4332ESA-T  | ↔ MAX4333EUB+   | ⇒ MAX4333EUB+T  | D MAX4333EUB-T  | ⇒ MAX4335EXT+T  |
| ⊣ MAX4336EXT    | ⊗ MAX4336EXT+T  | D MAX4336EXT-T  | ⇒ MAX4337EKA+   | ⇒ MAX4338EUB+   |
| ⊗ MAX4338EUB+T  | ⊣ MAX4350EUK+T  | ⊗ MAX4350EXK+T  | ↔ MAX4351EKA+T  | ⇒ MAX4351EKA+T  |
| D MAX4351ESA+T  | ⊗ MAX4352EUK+T  | ⊣ MAX4353ESA    | ⊗ MAX43564ESA   | ⇒ MAX435CPD+    |
| ⇒ MAX435CSD     | ↔ MAX435CSD+T   | ⊗ MAX435ESD     | ⊣ MAX4360EAX+T  | ⇒ MAX4364ESA    |
| ↔ MAX4364ESA+T  | ⇒ MAX4364ESA/V  | D MAX4365EUA    | ⊗ MAX4366EKA+T  | ⊣ MAX4366EUA+T  |
| ⊗ MAX4368EKA-T  | D MAX436CSD+T   | ⇒ MAX4370ESA    | ↔ MAX4370ESA+   | ⇒ MAX4372FEBT+T |
| ⊣ MAX4372FESA+T | ⊗ MAX4372FEUK   | ↔ MAX4372FEUK+T | ⇒ MAX4372FEUK-T | ⇒ MAX4372HEBT+T |
| ⊗ MAX4372HESA   | ⊣ MAX4372HEUK+T | ⊗ MAX4372HEUK-T | D MAX4372TEBT+T | ⇒ MAX4372TESA+  |
| ↔ MAX4372TESA+T | ⊗ MAX4372TEUK   | ⊣ MAX4372TEUK+T | ⊗ MAX4373FESA   | ⇒ MAX4373FESA+  |

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