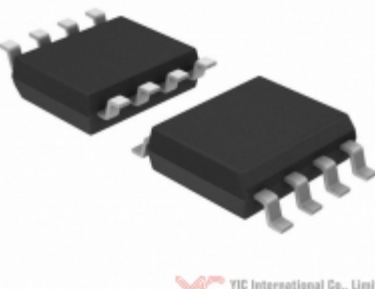



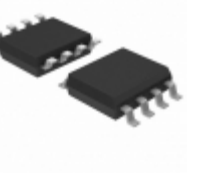
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4364ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4364ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4364ESA+T.pdf 2.MAX4364ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 47598 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4364ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	47598 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	Tape & Reel (TR)

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4364ESA+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC</p>	 <p>MAX4364 NA MAX4364 NA</p>	 <p>MAX4364ESA-T MAXIM MAXIM SO8</p>	 <p>MAX4364ESA/V MAXIM MAX4364ESA/V MAXIM</p>
 <p>MAX4364ESA-TG069 MAXIM MAXIM Origina</p>	 <p>MAX4364ESA/V+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC</p>	 <p>MAX4364ESA/V+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC</p>	 <p>MAX4363EUP+ Maxim Integrated IC ADSL DRIVER/RX 20-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

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