
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4449ESE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4449ESE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4449ESE.pdf</a> <a href="#">2.MAX4449ESE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX4449ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	6500 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Video Amp, 1 Driver 16-SOIC
Strom - Versorgung	46mA
Strom - Ausgang / Kanal	130mA
Basisteilenummer	MAX4449
Anwendungen	Driver
-3db Bandbreite	400MHz

MAX4449ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4449ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4449ESE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4449ESE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX4448ESE+T</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC	 <b>MAX4449ESE+</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 400MHZ 16-SOIC	 <b>MAX4447ESE+T</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC	 <b>MAX4448ESE</b> Maxim Integrated IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC
 <b>MAX4449ESE+T</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 400MHZ 16-SOIC	 <b>MAX4450EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-5	 <b>MAX444ESE+T</b> MAXIM MAX444ESE+T MAXIM	 <b>MAX4450EUK</b> MAXIM MAX4450EUK MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4449ESE Maxim Integrated	MAX4449ESE Datenblatt	MAX4449ESE-Datenblätter	MAX4449ESE PDF	Maxim Integrated MAX4449ESE
MAX4449ESE Electronic	MAX4449ESE-Komponenten	MAX4449ESE-Verteiler	MAX4449ESE-Bild	MAX4449ESE-Teil
MAX4449ESE Preis	MAX4449ESE Hersteller	MAX4449ESE Bild	MAX4449ESE Aktie	MAX4449ESE Inventar
MAX4449ESE Neu	MAX4449ESE Original	MAX4449ESE garantiert	MAX4449ESE RFQ	MAX4449ESE Online bestellen

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