



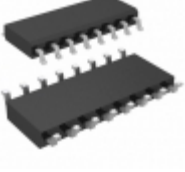

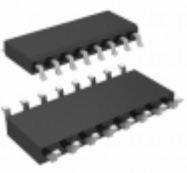

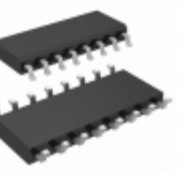
	<b>MAX4447ESE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4447ESE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4447ESE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4447ESE+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4447ESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC
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	5700 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Differential
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	46mA
Strom - Ausgang / Kanal	130mA
Anwendungen	Driver
-3db Bandbreite	430MHz

MAX4447ESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4447ESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4447ESE+T 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 MAX4447ESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4448ESE+</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4444EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX4444, MAX4445</p>	 <p><b>MAX4447ESE+</b> Maxim Integrated IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4445ESE</b> Maxim Integrated IC LINE RCVR DIFF-SGL 16SOIC</p>
 <p><b>MAX4448ESE-T</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX4445ESE+</b> Maxim Integrated IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4448ESE</b> Maxim Integrated IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC</p>	 <p><b>MAX4449ESE</b> Maxim Integrated IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4447ESE+T Maxim Integrated	MAX4447ESE+T Datenblatt	MAX4447ESE+T-Datenblätter	MAX4447ESE+T PDF	Maxim Integrated MAX4447ESE+T
MAX4447ESE+T Electronic	MAX4447ESE+T-Komponenten	MAX4447ESE+T-Verteiler	MAX4447ESE+T-Bild	MAX4447ESE+T-Teil
MAX4447ESE+T Preis	MAX4447ESE+T Hersteller	MAX4447ESE+T Bild	MAX4447ESE+T Aktie	MAX4447ESE+T Inventar
MAX4447ESE+T Neu	MAX4447ESE+T Original	MAX4447ESE+T garantiert	MAX4447ESE+T RFQ	MAX4447ESE+T 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