

## MAX4448ESE+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX4448ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX4448ESE+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC

**Datový list:** [MAX4447-49](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX4448ESE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	29252 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4447-49</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	±4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC	<b>rychlost přeběhu</b>	4300 V/μs
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Differential
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Video Amp, 1 Driver 16-SOIC
<b>Proud - Supply</b>	46mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	130mA
<b>Číslo základní části</b>	MAX4448	<b>Aplikace</b>	Driver
<b>-3 dB šířka pásma</b>	330MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 29252 kusy Maxim Integrated MAX4448ESE+T na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4445ESE</a> <b>Popis:</b> IC LINE RCVR DIFF-SGL 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4445ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4450EUK-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP 210MHZ R-TO-R SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4450EXK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4444EVKIT</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT MAX4444, MAX4445	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4449ESE+</a> <b>Popis:</b> IC LDRVR SGL-DIFF 400MHZ 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4450EXK-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP 210MHZ R-TO-R SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4448ESE+</a> <b>Popis:</b> IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4444ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4448ESE</a> <b>Popis:</b> IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4447ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4451EKA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4444ESE+</a> <b>Popis:</b> IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4445ESE+</a> <b>Popis:</b> IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4449ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC LDRVR SGL-DIFF 400MHZ 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4449ESE</a> <b>Popis:</b> IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4447ESE+</a> <b>Popis:</b> IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4451EKA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP 210MHZ R-TO-R SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4451ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP 210MHZ R-TO-R 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4450EUK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 210MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX4448ESE+T

Maxim Integrated MAX4448ESE+T.	MAX4448ESE+T distributor	MAX4448ESE+T dodavatel	MAX4448ESE+T Cena
MAX4448ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX4448ESE+T Datasheet.	MAX4448ESE+T Stock.	koupit MAX4448ESE+T.
Maxim Integrated MAX4448ESE+T.			