

## MAX732EWE+T



**Part Number:** [MAX732EWE+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC

**Datový list:** [Part Numbering System](#)

[MAX732,733](#)

**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>	MAX732EWE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5354 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX732,733</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	12V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	4V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	9.3V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up	<b>Frekvence - Přepínání</b>	170kHz
<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 12V 1 Output 200mA 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Current - Výstup</b>	200mA
<b>Číslo základní části</b>	MAX732		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5354 kusy Maxim Integrated MAX732EWE+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="#">MAX732CWE</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7349ATG+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 24-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732CPA</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7349AEG+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 24-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7348AEP+</a> <b>Popis:</b> IC KEY SWITCH 2WIRE 20-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732CWE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732MJA/883B</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A COTS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7347AEE+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7347ATE+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7349AEG+T</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 24-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732CPA+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7348AEP+T</a> <b>Popis:</b> IC KEY SWITCH 2WIRE 20-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7347ATE+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7347AEE+</a> <b>Popis:</b> IC CNTRL SW SOUND 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7328AWE+</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732EWE</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7329AWE+T</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX7329AWE+</a> <b>Popis:</b> IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732CWE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX732EWE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX732EWE+T

Maxim Integrated MAX732EWE+T.	MAX732EWE+T distributor	MAX732EWE+T dodavatel	MAX732EWE+T Cena
MAX732EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX732EWE+T Datasheet.	MAX732EWE+T Stock.	koupit MAX732EWE+T.
Maxim Integrated MAX732EWE+T.			