

## MAX1763EEE-T



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

Koupit MAX1763EEE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX1763EEE-T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP

**Datový list:** [MAX1763](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX1763EEE-T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4414 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX1763</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	2.5V (3.3V)
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	0.7V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable (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>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up	<b>Frekvence - Přepínání</b>	750kHz ~ 1.25MHz
<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 2.5V (3.3V) 1 Output 2A (Switch) 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Current - Výstup</b>	2A (Switch)
<b>Číslo základní části</b>	MAX1763		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4414 kusy Maxim Integrated MAX1763EEE-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="#">MAX1763EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17633CATP+</a> <b>Popis:</b> 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIENCY, SYNC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EVKIT</a> <b>Popis:</b> EVALUATION KIT FOR MAX1765	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EEE</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1763EUE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17633AEVKIT#</a> <b>Popis:</b> 4.5V TO 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIENCY	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17632CATE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17651AZT+</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 100MA SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17632BEVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX17632B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EUE+</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1763EEE</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1763EEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17632BATE+T</a> <b>Popis:</b> 36V, 2A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17632CATE+T</a> <b>Popis:</b> 36V, 2A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EUE</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1763EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17632C5EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX17632C	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1765EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX1763EEE-T

Maxim Integrated MAX1763EEE-T.	MAX1763EEE-T distributor	MAX1763EEE-T dodavatel	MAX1763EEE-T Cena
MAX1763EEE-T Stáhnout datasheet.	MAX1763EEE-T Datasheet.	MAX1763EEE-T Stock.	koupit MAX1763EEE-T.
Maxim Integrated MAX1763EEE-T.			