

## MAX1708EEEE+



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

Koupit MAX1708EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX1708EEEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG BST ADJ/PROG 4.5A 16QSOP

**Datový list:** [MAX1708](#)

[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>	MAX1708EEEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG BST ADJ/PROG 4.5A 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	15023 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX1708</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, 5V)
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	5.5V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	0.7V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5V	<b>topologie</b>	Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable (Programmable)
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up
<b>Frekvence - Přepínání</b>	600kHz	<b>Detailní popis</b>	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 4.5A (Switch) 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Current - Výstup</b>	4.5A (Switch)	<b>Číslo základní části</b>	MAX1708

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 15023 kusy Maxim Integrated MAX1708EEEE+ 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="#">MAX17083ETG+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 5A 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17094ETM+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 7OUT 48TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17085BETL+</a> <b>Popis:</b> IC CHRGR/CTRLR/LDO 40TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17094EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX17094	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17085BETL+T</a> <b>Popis:</b> IC CHRGR/CTRLR/LDO 40TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709EUI+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 7.5A 28TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1708EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 4.5A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709EVKIT</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX1709	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17094ETM+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 7OUT 48TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17086GTL+</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER/CTRLR/LDO REG 40-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17088ETX+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST INT-SWITCH 36-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 7.5A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17083ETG+</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ/PROG 5A 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709ESE</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 7.5A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709EUI+</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 7.5A 28TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17088EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX17088	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1709ESE+</a> <b>Popis:</b> IC REG BST ADJ/PROG 7.5A 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17088ETX+</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST INT-SWITCH 36-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17083EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVALUATION KIT FOR MAX17083	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX17085GTL+</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER/CTRLR/LDO REG 40-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX1708EEEE+

Maxim Integrated MAX1708EEEE+.	MAX1708EEEE+ distributor	MAX1708EEEE+ dodavatel	MAX1708EEEE+ Cena
MAX1708EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1708EEEE+ Datasheet.	MAX1708EEEE+ Stock.	koupit MAX1708EEEE+.
Maxim Integrated MAX1708EEEE+.			