

## MAX1654EEEE+



**Part Number:** [MAX1654EEEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG CTRLR BUCK 16QSOP

**Datový list:** [MAX1652-55](#)

[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>	MAX1654EEEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	20940 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX1652-55</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4.5 V ~ 30 V
<b>topologie</b>	Buck	<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP	<b>Série</b>	-
<b>Sériová rozhraní</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Transistor Driver
<b>Výstupní fáze</b>	1	<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet výstupů</b>	2
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	150kHz, 300kHz
<b>Pracovní cyklus (Max)</b>	98%	<b>Detailní popis</b>	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
<b>Ovládací prvky</b>	Enable, Soft Start	<b>Synchronizace hodin</b>	Yes
<b>Číslo základní části</b>	MAX1654		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 20940 kusy Maxim Integrated MAX1654EEEE+ 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="#">MAX1653ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653EEEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1652EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653EEEE</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1654EEEE</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653ESE+</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16545BGPF+T</a> <b>Popis:</b> INTEGRATED PROTECTION IC ON 12V	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX16550GPN+T</a> <b>Popis:</b> 30A, 10.8-13.2V INTEGRATED PROTE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653EEEE-T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655ESE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655ESE</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1653ESE</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1654EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655EEEE</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655EEEE+</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655ESE+</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1655EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1658ESA</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN POS ADJ 350MA 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1658ESA+</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN POS ADJ 350MA 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX1654EEEE+

Maxim Integrated MAX1654EEEE+.	MAX1654EEEE+ distributor	MAX1654EEEE+ dodavatel	MAX1654EEEE+ Cena
MAX1654EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1654EEEE+ Datasheet.	MAX1654EEEE+ Stock.	koupit MAX1654EEEE+.
Maxim Integrated MAX1654EEEE+.			