






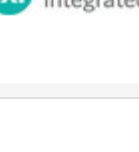
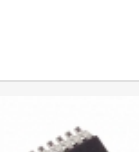
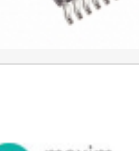




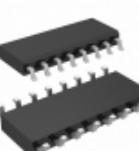






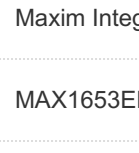


## MAX1653EEEE+

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX1653EEEE+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAX1652-55</a> <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX1653EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX1653EEEE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26984 pcs	Datový list	<a href="#">MAX1652-55</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 30 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	150kHz, 300kHz	Pracovní cyklus (Max)	98%
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP	Ovládací prvky	Enable, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	MAX1653

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 26984 kusy Maxim Integrated MAX1653EEEE+ 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			
	Část#: <a href="#">MAX1654EEE</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653ESE</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16545BGPF+T</a> Popis: INTEGRATED PROTECTION IC ON 12V	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1651ESA+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653EEEE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16520GFB+</a> Popis: IC REG CONTROLLER SMD	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16520M1EVKIT#</a> Popis: EVAL KIT MAX16520M1	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1652EEE</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16550GPN+T</a> Popis: 30A, 10.8-13.2V INTEGRATED PROTE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653EEE</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1654EEE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1651ESA+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653ESE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653ESE+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1653EEE-T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1651ESA</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1654EEE+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1652EEE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16520AGFB+</a> Popis: IC REG CONTROLLER SMD	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX1652EEE+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX1653EEEE+</b>			
Maxim Integrated MAX1653EEEE+.	MAX1653EEEE+ distributor	MAX1653EEEE+ dodavatel	MAX1653EEEE+ Cena
MAX1653EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1653EEEE+ Datasheet.	MAX1653EEEE+ Stock.	koupit MAX1653EEEE+.
Maxim Integrated MAX1653EEEE+.			