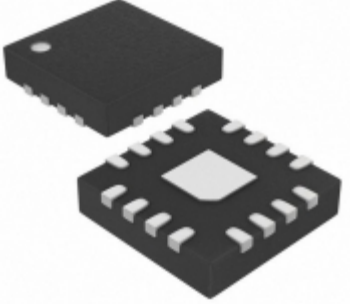

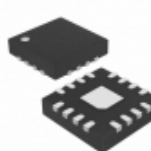
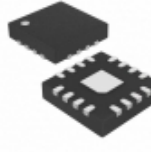
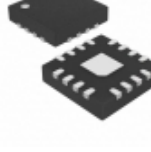

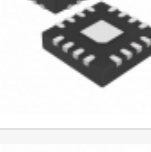



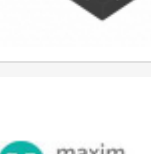


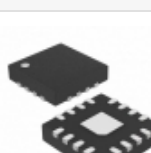
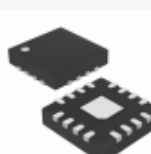

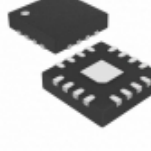

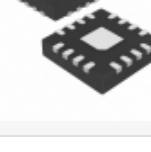
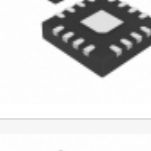




## MAX8668ETE+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX8668ETE+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX8667,68</a> <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit MAX8668ETE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX8668ETE+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22973 pcs	Datový list	<a href="#">MAX8667,68</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	w / Školitel	No
w / Sequencer	No	w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup 3	3.3V, 300mA	Napětí / proud - Výstup 2	0.6 V ~ 3.3 V, 1.2A
Napětí / proud - Výstup 1	0.6 V ~ 3.3 V, 600mA	Napětí - Supply	2.6 V ~ 5.5 V
topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)
Série	-	Obal	Strip
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet výstupů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost <sub>1</sub> (MSL)	(Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	1.5MHz	Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 1.5MHz 16-TQFN (3x3)
Číslo základní části	MAX8668		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 22973 kusy Maxim Integrated MAX8668ETE+ 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="#">MAX8668ETEX+</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEW+</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEP+</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ESA+T</a> Popis: IC REG BOOST PROG 23MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETE+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEP+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEV+</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8667ETEHR+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETET+</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8671CETL+</a> Popis: IC PMIC CHARGER/PWR SEL 40TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEW+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETE+Q</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETE+ chip</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETE+Q+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ESA+ chip</a> Popis: IC REG BOOST PROG 23MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETET+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEX+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8667ETEJS+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETE+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX8668ETEV+T</a> Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX8668ETE+</b>			
Maxim Integrated MAX8668ETE+.	MAX8668ETE+ distributor	MAX8668ETE+ dodavatel	MAX8668ETE+ Cena
MAX8668ETE+ Stáhnout datasheet.	MAX8668ETE+ Datasheet.	MAX8668ETE+ Stock.	koupit MAX8668ETE+.
Maxim Integrated MAX8668ETE+.			