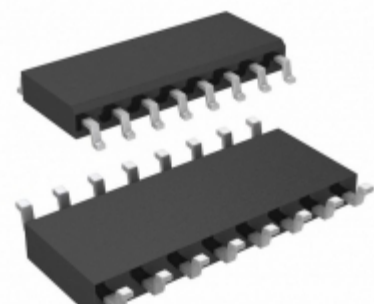

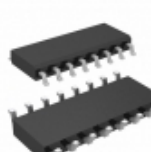


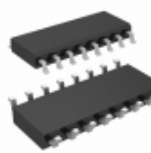










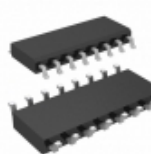







## MAX797ESE-T

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX797ESE-T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAX796,797,799</a> <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 MAX797ESE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX797ESE-T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5218 pcs	Datový list	<a href="#">MAX796,797,799</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	5 V ~ 30 V
topologie	Buck, Boost, Flyback	synchronní usměrňovač	Yes
Série	-	Sériová rozhraní	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (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)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	150kHz, 300kHz	Pracovní cyklus (Max)	96%
Detailní popis	Buck, Boost, Flyback Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC	Ovládací prvky	Enable, Pulse Skipping, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	MAX797

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5218 kusy Maxim Integrated MAX797ESE-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			
	Část#: <a href="#">MAX797HESE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797CSE+T</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX795TEPA+</a> Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX798ESE+T</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797CSE-T</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7K0000B</a> Popis: RES 7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7K4100D</a> Popis: RES 7.41K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7K5000B</a> Popis: RES 7.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX798ESE+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX79K700B</a> Popis: RES 79.7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX7K5010B</a> Popis: RES 7.501K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797CSE</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797ESE+T</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797CSE+</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797HESE+</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX795TESA+T</a> Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX79K000B</a> Popis: RES 79K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX795TESA+</a> Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797ESE+</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX797ESE</a> Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MAX797ESE-T</b>			
Maxim Integrated MAX797ESE-T.	MAX797ESE-T distributor	MAX797ESE-T dodavatel	MAX797ESE-T Cena
MAX797ESE-T Stáhnout datasheet.	MAX797ESE-T Datasheet.	MAX797ESE-T Stock.	koupit MAX797ESE-T.
Maxim Integrated MAX797ESE-T.			