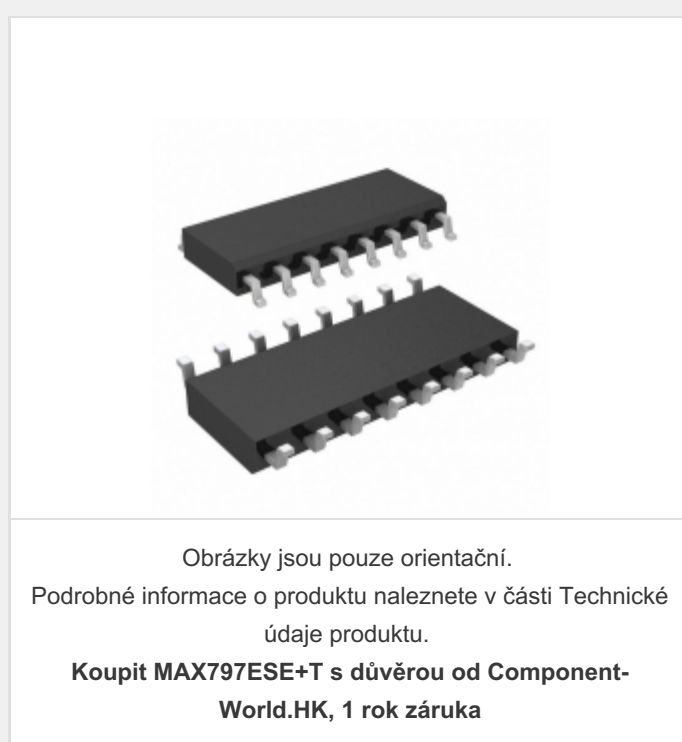


MAX797ESE+T



Part Number: [MAX797ESE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Datový list: [MAX796,797,799](#)
[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			
Part Number	MAX797ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17811 pcs	Datový list	MAX796,797,799 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	5 V ~ 30 V
topologie	Buck, Boost, Flyback	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS 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 16-SOIC	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 17811 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX797CSE Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797ESE Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX798ESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K4100D Popis: RES 7.41K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX798ESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797CSE+T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797ESE+ Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TESA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TESA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TEPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TCSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX79K700B Popis: RES 79.7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX797HESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797ESE-T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K5000B Popis: RES 7.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX797HESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K0000B Popis: RES 7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX79K000B Popis: RES 79K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX797CSE-T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797CSE+ Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX797ESE+T

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.			