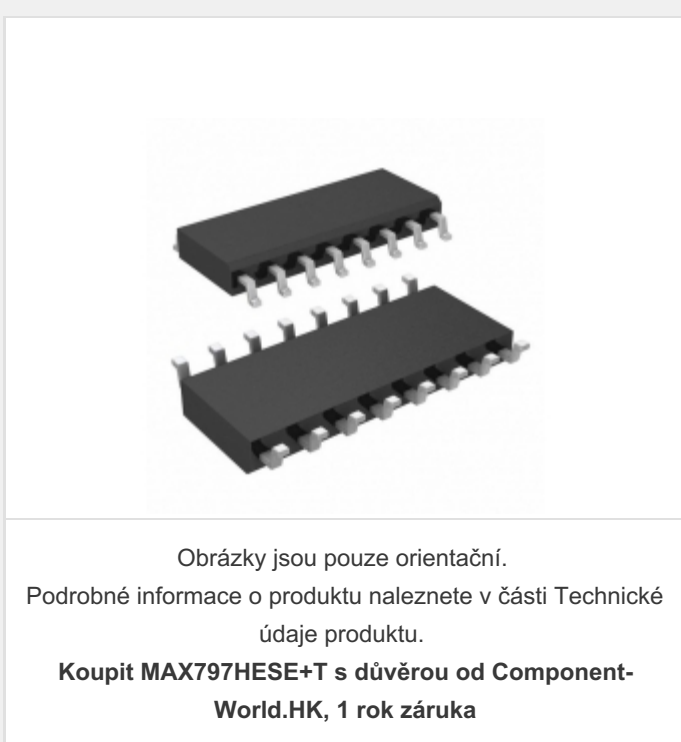


MAX797HESE+T



Part Number: [MAX797HESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC

Datový list: [MAX797H](#)

[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	MAX797HESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16883 pcs	Datový list	MAX797H Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	5 V ~ 30 V
topologie	Buck	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-Down
Frekvence - Přepínání	150kHz, 300kHz	Pracovní cyklus (Max)	96%
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output 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 16883 kusy Maxim Integrated MAX797HESE+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#: MAX795TESA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC		
	Část#: MAX79K000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 79K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX79K700B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 79.7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX797ESE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX7K4100D	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7.41K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX797HESE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC		
	Část#: MAX797ESE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX7K0000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX797CSE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX7K5010B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7.501K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX797CSE-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX7K5000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7.5K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX798ESE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC		
	Část#: MAX798ESE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC		
	Část#: MAX797ESE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX797ESE-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX797CSE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		
	Část#: MAX7R0290B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7.029 OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX7K8000D	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 7.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX797CSE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC		

Související klíčová slova pro MAX797HESE+T

Maxim Integrated MAX797HESE+T.	MAX797HESE+T distributor	MAX797HESE+T dodavatel	MAX797HESE+T Cena
MAX797HESE+T Stáhnout datasheet.	MAX797HESE+T Datasheet.	MAX797HESE+T Stock.	koupit MAX797HESE+T.
Maxim Integrated MAX797HESE+T.			