

MAX797ESE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX797ESE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX797ESE](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Datový list: [MAX796,797,799](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX797ESE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5118 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
Série	-	Sériová rozhraní	-
Obal	Tube	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 5118 kusy Maxim Integrated MAX797ESE 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#: MAX795TCPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797ESE+T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797HESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	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#: MAX797CSE-T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX79K700B Popis: RES 79.7K 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#: MAX79K000B Popis: RES 79K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX798ESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX798ESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TESA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7K0000B Popis: RES 7K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX795TESA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TEPA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797ESE-T Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TCSA+ Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797CSE+ Popis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX797HESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX795TCSA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX797ESE

Maxim Integrated MAX797ESE.	MAX797ESE distributor	MAX797ESE dodavatel	MAX797ESE Cena
MAX797ESE Stáhnout datasheet.	MAX797ESE Datasheet.	MAX797ESE Stock.	koupit MAX797ESE.
Maxim Integrated MAX797ESE.			