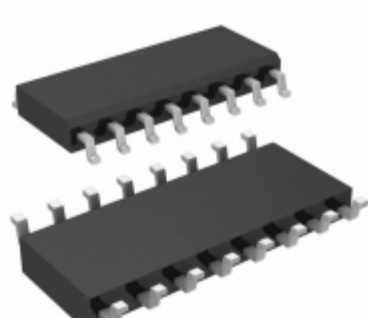


MAX1639ESE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1639ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1639ESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX1639](#)

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	MAX1639ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20061 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1639
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-SO	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	300kHz ~ 1MHz	Pracovní cyklus (Max)	90%
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-SO	Ovládací prvky	Frequency Control
Synchronizace hodin	No	Číslo základní části	MAX1639

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 20061 kusy Maxim Integrated MAX1639ESE+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#: MAX163CCWG+T Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CEWG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1640EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1640, MAX1641	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1641EEE+ Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAG Popis: IC STEP-DWN CTRLR HI-SPD 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CENG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1637EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1640EEE+ Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAG+T Popis: IC STEP-DWN CTRLR HI-SPD 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAG+ Popis: IC STEP-DWN CTRLR HI-SPD 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1637EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CCWG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1641EEE Popis: IC CTRLR CPU PWR STPDWN 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1639ESE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1637EEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAP+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1639ESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1640EEE+T Popis: IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CCNG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAP+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1639ESE+T**

Maxim Integrated MAX1639ESE+T.	MAX1639ESE+T distributor	MAX1639ESE+T dodavatel	MAX1639ESE+T Cena
MAX1639ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX1639ESE+T Datasheet.	MAX1639ESE+T Stock.	koupit MAX1639ESE+T.
Maxim Integrated MAX1639ESE+T.			