

MAX1639ESE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX1639ESE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1639ESE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC

Datový list: [Part Numbering System](#)
 [MAX1639](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1639ESE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4547 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-SOIC	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-Down	Frekvence - Přepínání	300kHz ~ 1MHz
Pracovní cyklus (Max)	90%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
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 4547 kusy Maxim Integrated MAX1639ESE 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#: MAX1637EEE+T 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#: MAX163CENG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP	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#: MAX1640EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1640, MAX1641	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CCWG+T Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1635EAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CCWG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1639ESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1636EAP 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#: MAX1636EAP+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1638EAG+ Popis: IC STEP-DWN CTRLR HI-SPD 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CEWG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1637EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1637EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1636EAP+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX163CCNG+ Popis: IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1639ESE

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