

MAX1653EEE-T



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

Koupit MAX1653EEE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1653EEE-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP

Datový list: [MAX1652-55](#)

[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	MAX1653EEE-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5647 pcs	Datový list	MAX1652-55 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 30 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (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	150kHz, 300kHz
Pracovní cyklus (Max)	98%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
Ovládací prvky	Enable, Soft Start	Synchronizace hodin	Yes
Číslo základní části	MAX1653		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5647 kusy Maxim Integrated MAX1653EEE-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#: MAX1654EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
MAX1653ESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz	
	Část#: MAX1653ESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16520M1EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX16520M1	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16520GFB+ Popis: IC REG CONTROLLER SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1654EEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16520AGFB+ Popis: IC REG CONTROLLER SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1651ESA+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16550GPN+T Popis: 30A, 10.8-13.2V INTEGRATED PROTE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1653EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1653EEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1652EEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1655EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1652EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1655EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1653ESE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1653EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1652EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1654EEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16545BGPF+T Popis: INTEGRATED PROTECTION IC ON 12V	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1653EEE-T

Maxim Integrated MAX1653EEE-T.	MAX1653EEE-T distributor	MAX1653EEE-T dodavatel	MAX1653EEE-T Cena
MAX1653EEE-T Stáhnout datasheet.	MAX1653EEE-T Datasheet.	MAX1653EEE-T Stock.	koupit MAX1653EEE-T.
Maxim Integrated MAX1653EEE-T.			