

MAX1714BEEE



Part Number: [MAX1714BEEE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX1714](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1714BEEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4812 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1714
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
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	200kHz, 300kHz, 450kHz, 600kHz
Pracovní cyklus (Max)	100%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, On Time Control, Power Good	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX1714		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4812 kusy Maxim Integrated MAX1714BEEE 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#: MAX1716EEG+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1714AEEP Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17131ETP+ Popis: IC WHITE LED DRIVER QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1716EEG Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1715EEI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1717EEG+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17149ETE+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1715EEI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1714BEEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1717EEG+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1715EEI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1717EEG Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17139EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX17139	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1714AEEP+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17135EVKIT+ Popis: KIT EVAL/SYSTEM FOR MAX17135	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17140EVKIT+ Popis: KIT DC-DC FOR TV	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1714BEEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1714AEEP+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17141EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX17141	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17149ETE+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1714BEEE

Maxim Integrated MAX1714BEEE.	MAX1714BEEE distributor	MAX1714BEEE dodavatel	MAX1714BEEE Cena
MAX1714BEEE Stáhnout datasheet.	MAX1714BEEE Datasheet.	MAX1714BEEE Stock.	koupit MAX1714BEEE.
Maxim Integrated MAX1714BEEE.			