

MAX1954BEUB+T



Part Number: [MAX1954BEUB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX

Datový list: [MAX1953/54/57](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1954BEUB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1954BEUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5639 pcs	Datový list	MAX1953/54/57 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm 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	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	300kHz
Pracovní cyklus (Max)	89%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 10-uMAX
Ovládací prvky	Current Limit	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX1954		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5639 kusy Maxim Integrated MAX1954BEUB+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#: MAX1956ETI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19586ETN+D Popis: IC ADC 16BIT 80MSPS 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1953EUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954CEUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954CEUB+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954AEUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1953EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1953	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954EUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19586ETN+TD Popis: IC ADC 16BIT 80MSPS 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19542EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX19542	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954EUB+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954AEUB+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1957EUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19538ETL+T Popis: IC ADC 12BIT 95MSPS 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1953EUB+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19542EGK+D Popis: IC ADC 12BIT 170MSPS 68-QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1957EUB+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1954BEUB+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19542EGK+TD Popis: IC ADC 12BIT 170MSPS 68-QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1956ETI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1954BEUB+T

Maxim Integrated MAX1954BEUB+T.	MAX1954BEUB+T distributor	MAX1954BEUB+T dodavatel	MAX1954BEUB+T Cena
MAX1954BEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX1954BEUB+T Datasheet.	MAX1954BEUB+T Stock.	koupit MAX1954BEUB+T.
Maxim Integrated MAX1954BEUB+T.			