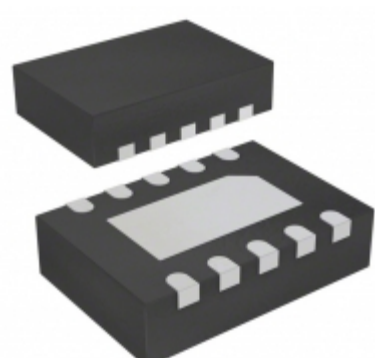


MAX17542GATB+T



Part Number: [MAX17542GATB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 10TDFN

Datový list: [MAX17542G](#)

[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 MAX17542GATB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX17542GATB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A 10TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61913 pcs	Datový list	MAX17542G Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.9V
Napětí - Výstup (Max)	38.64V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	42V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	10-TDFN (3x2)
Série	Himalaya	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	MAX17542GATB+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	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	600kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.9V 1 Output 1A 10-WDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	1A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 61913 kusy Maxim Integrated MAX17542GATB+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#: MAX17535ETG+T Popis: IC SMBUS BATT CHARGER 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17544ATP+T Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17541GATB+T Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17536ATP+ Popis: IC REG BUCK ADJ 4A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17543EVKITA# Popis: EVAL KIT FOR MAX17543	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17543ATP+T Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17543ATP+ Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17541GTBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17541	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17542IATB+ Popis: IC REGULATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17536ATP+T Popis: IC REG BUCK ADJ 4A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17541GATB+ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17536EVKITA# Popis: EVAL KIT FOR MAX17536	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17544ATP+ Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17542GTAEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17542	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17543EVKITB# Popis: EVAL KIT FOR MAX17543	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17541GTAEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17541	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17542IATB+T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17536EVKITB# Popis: EVAL KIT FOR MAX17536	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17535ETG+ Popis: IC SMBUS BATT CHRGR HF 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17542GTBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17542	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17542GATB+T

Maxim Integrated MAX17542GATB+T.	MAX17542GATB+T distributor	MAX17542GATB+T dodavatel	MAX17542GATB+T Cena
MAX17542GATB+T Stáhnout datasheet.	MAX17542GATB+T Datasheet.	MAX17542GATB+T Stock.	koupit MAX17542GATB+T.
Maxim Integrated MAX17542GATB+T.			