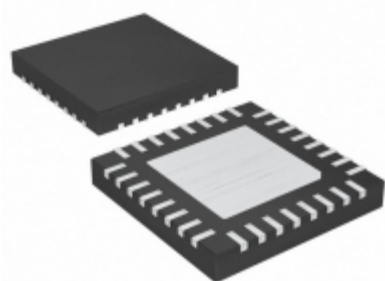


MAX17528GTJ+T



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

Koupit MAX17528GTJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX17528GTJ+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CTRL PWM VID PS 1PH 32-TQFN

Datový list: [MAX17528](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX17528GTJ+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CTRL PWM VID PS 1PH 32-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45226 pcs	Datový list	MAX17528 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	0.01 V ~ 1.5 V
Napětí - Vstup	4.5 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)
Série	Quick-PWM™	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
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	Detailní popis	Quick-PWM™ Controller, Intel IMVP-6.5™ GMCH Voltage Regulator IC 1 Output 32-TQFN-EP (5x5)
Číslo základní části	MAX17528	Aplikace	Controller, Intel IMVP-6.5™ GMCH

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 45226 kusy Maxim Integrated MAX17528GTJ+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#: MAX17530AUB+ Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17523EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17523	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17528GTJ+ Popis: IC PWM CTRLR STP-DWN 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524ATJ+T Popis: 60V, 3A, DUAL-OUTPUT, HIGH-EFFIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525ATP+ Popis: IC ADJ POWER LIMITER 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530AUBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17530	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17526AATP+ Popis: 60V, 6A ADJUSTABLE OVP + OCP PRO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530AUB+T Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524ATJ+ Popis: IC REG DUAL 3A BUCK ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATB+T Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525ATP+T Popis: IC POWER CONTROLLER 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531AUB+ Popis: IC REG BUCK ADJ 50MA SYNC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATB+ Popis: IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17530	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531ATBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17531	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX17524	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17525	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531AUB+T Popis: 50MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17526AEVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17526A 5.5V TO 60V,	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531ATB+T Popis: 50MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17528GTJ+T

Maxim Integrated MAX17528GTJ+T.	MAX17528GTJ+T distributor	MAX17528GTJ+T dodavatel	MAX17528GTJ+T Cena
MAX17528GTJ+T Stáhnout datasheet.	MAX17528GTJ+T Datasheet.	MAX17528GTJ+T Stock.	koupit MAX17528GTJ+T.
Maxim Integrated MAX17528GTJ+T.			