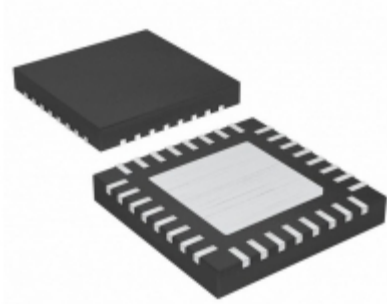



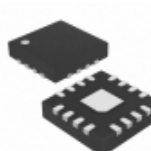

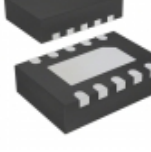

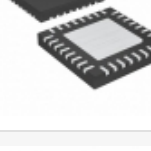

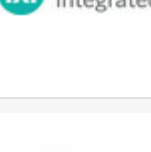




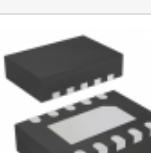


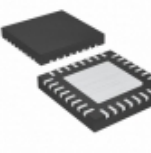
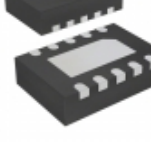



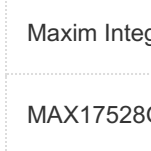
MAX17528GTJ+

		Part Number: MAX17528GTJ+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC PWM CTRLR STP-DWN 32TQFN Datový list: MAX17528 Part Numbering System	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX17528GTJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX17528GTJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC PWM CTRLR STP-DWN 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37419 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	Tube
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 37419 kusy Maxim Integrated MAX17528GTJ+ 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#: MAX17523ETE+T Popis: IC ADJ OVER V/I PROTC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX17524	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATB+T Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531AUB+ Popis: IC REG BUCK ADJ 50MA SYNC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17528GTJ+T Popis: IC CTRLR PWM VID PS 1PH 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530AUB+ Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531ATBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17531	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525ATP+T Popis: IC POWER CONTROLLER 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17525	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17525ATP+ Popis: IC ADJ POWER LIMITER 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17526AATP+ Popis: 60V, 6A ADJUSTABLE OVP + OCP PRO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524ATJ+T Popis: 60V, 3A, DUAL-OUTPUT, HIGH-EFFIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATB+ Popis: IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530AUBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17530	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17531ATB+T Popis: 50MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17524ATJ+ Popis: IC REG DUAL 3A BUCK ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530AUB+T Popis: 25MA, 42V, LOW IQ SYNCHRONOUS BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17530ATBEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17530	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17526AEVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17526A 5.5V TO 60V,	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17523EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX17523	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17528GTJ+

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