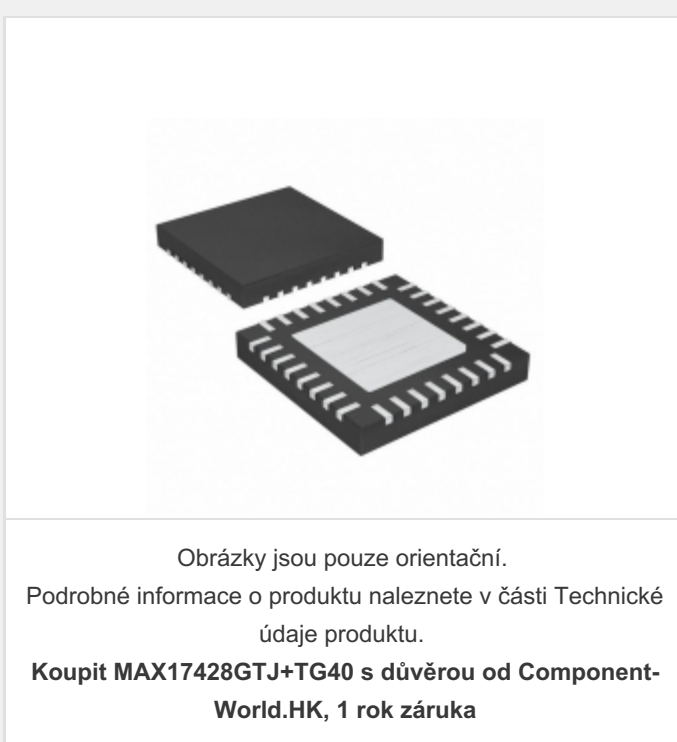


## MAX17428GTJ+TG40



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MAX17428GTJ+TG40 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX17428GTJ+TG40](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN

**Datový list:** [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

<b>Part Number</b>	MAX17428GTJ+TG40	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5911 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	-
<b>Napětí - Vstup</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-TQFN-EP (5x5)
<b>Série</b>	Quick-PWM™	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	32-WFQFN Exposed Pad	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Počet výstupů</b>	-	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Quick-PWM™ Controller, Intel IMVP-6.5™ GMCH Voltage Regulator IC 32-TQFN-EP (5x5)	<b>Číslo základní části</b>	MAX17428
<b>Aplikace</b>	Controller, Intel IMVP-6.5™ GMCH		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5911 kusy Maxim Integrated MAX17428GTJ+TG40 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#: <a href="#">MAX17435ETG+</a></b> Popis: IC SMBUS BATT CHARGER 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1742EEEE+T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17435ETG+T</a></b> Popis: IC SMBUS BATT CHARGER 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1741EUB</a></b> Popis: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1744EUB+</a></b> Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17428GTJ+T</a></b> Popis: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1744EUB</a></b> Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17410GTM+</a></b> Popis: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1741EUB+T</a></b> Popis: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1742EEEE</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17428GTJ+G40</a></b> Popis: IC PS CTRL PWM VID 32-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1744AUB/V+</a></b> Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17411GTM+T</a></b> Popis: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1741EUB+</a></b> Popis: IC TRANSLATOR LEVEL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17428GTJ+</a></b> Popis: IC PWR SUPPLY CTRLR PWM 32TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1742EEEE+</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1744AUB+T</a></b> Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17410GTM+T</a></b> Popis: IC CTRL QPWM 2PH FOR IMV 48TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1744AUB+</a></b> Popis: IC REG CTRLR BUCK 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX17411GTM+</a></b> Popis: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX17428GTJ+TG40**

Maxim Integrated MAX17428GTJ+TG40.	MAX17428GTJ+TG40 distributor	MAX17428GTJ+TG40 dodavatel	MAX17428GTJ+TG40 Cena
MAX17428GTJ+TG40 Stáhnout datasheet.	MAX17428GTJ+TG40 Datasheet.	MAX17428GTJ+TG40 Stock.	koupit MAX17428GTJ+TG40.
Maxim Integrated MAX17428GTJ+TG40.			