

MAX8528EUD+T



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

Koupit MAX8528EUD+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX8528EUD+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP

Datový list: [MAX8526-28](#)

[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	MAX8528EUD+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53967 pcs	Datový list	MAX8526-28 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.2V @ 2A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.5V	Napětí - Výstup (Max)	3.4V
Napětí - vstup (Max)	3.6V	Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP-EP
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
PSRR	-	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet regulátorů	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	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.5 V ~ 3.4 V 2A 14-TSSOP-EP
Aktuální - Quiescent (Iq)	440µA	Current - Výstup	2A
Ovládací prvky	Enable, Power On Reset	Číslo základní části	MAX8528

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 53967 kusy Maxim Integrated MAX8528EUD+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#: MAX8528EUD+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8526EUD+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8530EBTJJ+T Popis: IC REG LINEAR 2.85V/2.85V 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8527EUD+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8531EBTGG+T Popis: IC REG LINEAR 3V/3V 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8530EBTJJ+ Popis: IC REG LINEAR 2.85V/2.85V 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8524EEI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8530ETTP2+T Popis: IC REG LINEAR 2.5V/1.8V 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8528EUD+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8525EEI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8526EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX8526	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8528EUD+T Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 5MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8530ETT2+T Popis: IC REG LINEAR 3V/1.8V 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8530ETTK2+T Popis: IC REG LINEAR 2.8V/1.8V 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8527EUD/V+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8527EUD+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8529EEG+ Popis: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8529EEG+T Popis: IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 24QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8525EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX8525	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8528EUD+T

Maxim Integrated MAX8528EUD+T.	MAX8528EUD+T distributor	MAX8528EUD+T dodavatel	MAX8528EUD+T Cena
MAX8528EUD+T Stáhnout datasheet.	MAX8528EUD+T Datasheet.	MAX8528EUD+T Stock.	koupit MAX8528EUD+T.
Maxim Integrated MAX8528EUD+T.			