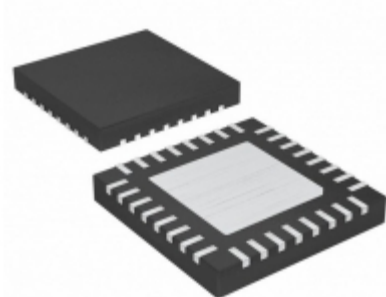


MAX15008ATJ+



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

Koupit MAX15008ATJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX15008ATJ+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN

Datový list: [MAX15008/10](#)

[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	MAX15008ATJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4001 pcs	Datový list	MAX15008/10 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	1.5V @ 300mA, 0.5V @ 50mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V, (5V), Tracking	Napětí - Výstup (Max)	11V
Napětí - vstup (Max)	40V	Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Over Voltage, Reverse Polarity, Short Circuit
Obal	Tube	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad
PSRR	60dB (100Hz)	Typ výstupu	Adjustable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost ₁ (MSL)	(Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or Adjustable 2 Output 5V, 1.8 V ~ 11 V 300mA, 50mA 32-TQFN-EP (5x5)	Proud - Supply (Max)	280µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	85µA	Current - Výstup	300mA, 50mA
Ovládací prvky	Enable, Hold, Reset	Číslo základní části	MAX15008

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4001 kusy Maxim Integrated MAX15008ATJ+ 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#: MAX15008ATJ+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15010ATJ+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BATT+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15009ATJ+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15009ATN+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATT+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BATTV+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BASA+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BATTV+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15009ATJ+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15011ATJ+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATTV+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15012AASA+T Popis: IC DRIVER MOSFET 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15011ATJ+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15008EVKIT+T Popis: KIT EVALUATION FOR MAX15008 REG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15010ATJ+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATT+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BATT+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATTV+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BASA+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX15008ATJ+

Maxim Integrated MAX15008ATJ+.	MAX15008ATJ+ distributor	MAX15008ATJ+ dodavatel	MAX15008ATJ+ Cena
MAX15008ATJ+ Stáhnout datasheet.	MAX15008ATJ+ Datasheet.	MAX15008ATJ+ Stock.	koupit MAX15008ATJ+.
Maxim Integrated MAX15008ATJ+.			