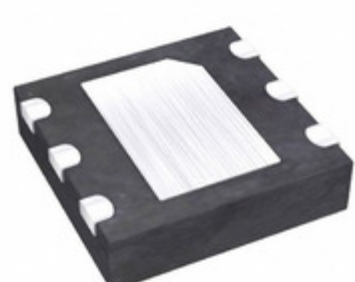


MAX15007BATT+



Part Number: [MAX15007BATT+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN

Datový list: [MAX15006](#), [MAX15007](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX15007BATT+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX15007BATT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55861 pcs	Datový list	MAX15006 , MAX15007
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.525V @ 50mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	40V	Dodavatel zařízení Package	6-TDFN-EP (3x3)
Série	-	Ochranné funkce	Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tube	Paket / krabice	6-WDFN Exposed Pad
PSRR	66dB (100Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°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 1 Output 50mA 6-TDFN-EP (3x3)
Proud - Supply (Max)	150µA	Aktuální - Quiescent (Iq)	18µA
Current - Výstup	50mA	Ovládací prvky	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 55861 kusy Maxim Integrated MAX15007BATT+ 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#: MAX15007AASA+ Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATTV+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BASA+ Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007AATTV+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15006DATTV+ Popis: IC REG LINEAR 3.3V 60MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15008ATJ+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15006DATTV+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V 60MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATT+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15008ATJ+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#: MAX15007BATTV+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007AASA+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007BATTV+ 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#: MAX15007BATT+T Popis: IC REG LINEAR 5V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15008EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX15008 REG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007CATTV+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007AATT+TW Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007AATT+ Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX15007AATT+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX15007BATT+

Maxim Integrated MAX15007BATT+.	MAX15007BATT+ distributor	MAX15007BATT+ dodavatel	MAX15007BATT+ Cena
MAX15007BATT+ Stáhnout datasheet.	MAX15007BATT+ Datasheet.	MAX15007BATT+ Stock.	koupit MAX15007BATT+.
Maxim Integrated MAX15007BATT+.			