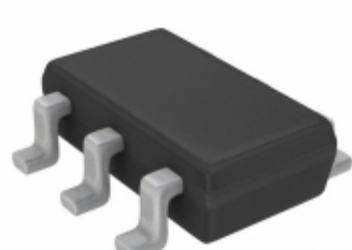


MAX17651AZT+



Part Number: [MAX17651AZT+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG LINEAR 100mA SOT23-6

Datový list: [MAX17651](#)

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 MAX17651AZT+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX17651AZT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG LINEAR 100mA SOT23-6	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5753 pcs	Datový list	MAX17651
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	1.1V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V	Napětí - Výstup (Max)	58V
Napětí - vstup (Max)	60V	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-6
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Strip	Paket / krabice	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
PSRR	-	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.6 V ~ 59 V 100mA TSOT-23-6	Aktuální - Quiescent (Iq)	15µA
Current - Výstup	100mA	Ovládací prvky	Enable, Power Good

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5753 kusy Maxim Integrated MAX17651AZT+ 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#: MAX1765EEEE+T Popis: IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EEEE+ Popis: IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EEEE Popis: IC REG DL BST/LINEAR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17633CATP+ Popis: 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIENCY, SYNC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17632CATE+T Popis: 36V, 2A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1765	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17632CATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EEEE+ Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EUE Popis: IC REG DL BST/LINEAR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EEEE+T Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EUE+ Popis: IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EEEE-T Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17681AATB+T Popis: 4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EEEE Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17633AEVKIT# Popis: 4.5V TO 36V, 3.5A, HIGH-EFFICIEN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17681AEVKITA# Popis: EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EUE+ Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1763EUE+T Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1765EUE+T Popis: IC REG DL BST/LINEAR 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17681AATB+ Popis: 4.5V TO 42V INPUT, HIGH-EFFICIEN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17651AZT+

Maxim Integrated MAX17651AZT+.	MAX17651AZT+ distributor	MAX17651AZT+ dodavatel	MAX17651AZT+ Cena
MAX17651AZT+ Stáhnout datasheet.	MAX17651AZT+ Datasheet.	MAX17651AZT+ Stock.	koupit MAX17651AZT+.
Maxim Integrated MAX17651AZT+.			