

MAX8569AETT+T



Part Number: [MAX8569AETT+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 6TDFN

Datový list: [MAX8569A,B](#)

[Part Numbering System](#)

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 MAX8569AETT+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX8569AETT+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 6TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	48597 pcs	Datový list	MAX8569A,B Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	1.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	6-TDFN-EP (3x3)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	6-WDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MAX8569AETT+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	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
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	-
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 750mA (Switch) 6-WDFN Exposed Pad	Current - Výstup	750mA (Switch)
Číslo základní části	MAX8569		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 48597 kusy Maxim Integrated MAX8569AETT+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#: MAX8566ETJ+ Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX856CSA+T Popis: IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569BETT30+T Popis: IC REG BOOST 3V 1.5A SYNC 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8568AETE+T Popis: IC BATT MANAGE LITH 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX856CUA+ Popis: IC REG BOOST PROG 0.5A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569BETT30+ Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8566ETJ+T Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8568AETE+ Popis: IC BATT MANAGE LITH 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569BEUT+T Popis: IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569BETT+T Popis: IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX8569	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX856CSA Popis: IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8564EUB+T Popis: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8564AEUB+ Popis: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8564AEUB+T Popis: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8563EEEE+T Popis: IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8569AEUT+T Popis: IC REG BST ADJ 1.5A SYNC SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8564EUB+ Popis: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8563EEEE+ Popis: IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX856CSA+ Popis: IC REG BOOST PROG 0.5A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX8569AETT+T**

Maxim Integrated MAX8569AETT+T.	MAX8569AETT+T distributor	MAX8569AETT+T dodavatel	MAX8569AETT+T Cena
MAX8569AETT+T Stáhnout datasheet.	MAX8569AETT+T Datasheet.	MAX8569AETT+T Stock.	koupit MAX8569AETT+T.
Maxim Integrated MAX8569AETT+T.			