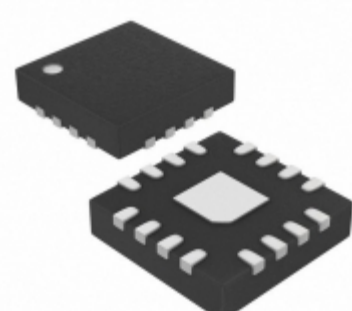


MAX8557ETE+T



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

Koupit MAX8557ETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX8557ETE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN

Datový list: [MAX8556/57](#)

[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	MAX8557ETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25717 pcs	Datový list	MAX8556/57 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.2V @ 4A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.5V	Napětí - Výstup (Max)	3.4V
Napětí - vstup (Max)	3.6V	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit, Under Voltage Lockout (UVLO)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-WQFN 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 4A 16-TQFN (5x5)
Aktuální - Quiescent (Iq)	1.6mA	Current - Výstup	4A
Ovládací prvky	Enable, Power On Reset	Číslo základní části	MAX8557

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 25717 kusy Maxim Integrated MAX8557ETE+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#: MAX8555AEVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX8555	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
MAX8556ETE/V+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz	
	Část#: MAX8559ETA18+T Popis: IC REG LINEAR 1.8V/1.8V 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8555AEUB+T Popis: IC OR CTRLR N+1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8556ETE+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8557ETE+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559EBAAA+T Popis: IC REG LINEAR 3.3V/3.3V 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8555EUB+ Popis: IC OR CTRLR N+1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8556ETE+ Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559ETA22+T Popis: IC REG LINEAR 1.8V/1.8V 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559ETA88+T Popis: IC REG LINEAR 1.5V/1.5V 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8555AEUB+ Popis: IC OR CTRLR N+1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559EBA11+T Popis: IC REG LINEAR 1.85V/1.85V 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8556ETE/V+T Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559ETA11+T Popis: IC REG LINEAR 1.85V/1.85V 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559ETA22+ Popis: IC REG LINEAR 1.8V/1.8V 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559EBAJJ+T Popis: IC REG LINEAR 2.85V/2.85V 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559EBAGG+T Popis: IC REG LINEAR 3V/3V 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8556EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX8556	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8559EBA22+T Popis: IC REG LINEAR 1.8V/1.8V 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8557ETE+T

Maxim Integrated MAX8557ETE+T.	MAX8557ETE+T distributor	MAX8557ETE+T dodavatel	MAX8557ETE+T Cena
MAX8557ETE+T Stáhnout datasheet.	MAX8557ETE+T Datasheet.	MAX8557ETE+T Stock.	koupit MAX8557ETE+T.
Maxim Integrated MAX8557ETE+T.			