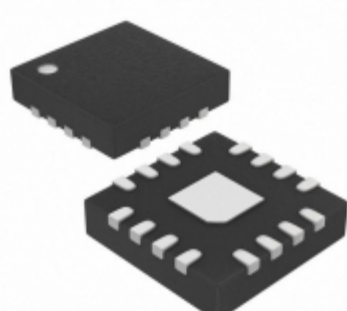


MAX8668ETEV+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX8668ETEV+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX8668ETEV+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN

Datový list: [MAX8667,68](#)

[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	MAX8668ETEV+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28722 pcs	Datový list	MAX8667,68 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	w / Školitel	No
w / Sequencer	No	w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup 3	3.3V, 300mA	Napětí / proud - Výstup 2	0.6 V ~ 3.3 V, 1.2A
Napětí / proud - Výstup 1	0.6 V ~ 3.3 V, 600mA	Napětí - Supply	2.6 V ~ 5.5 V
topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2)	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet výstupů	4	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	Frekvence - Přepínání	1.5MHz
Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 4 Output Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (2) 1.5MHz 16-TQFN (3x3)	Číslo základní části	MAX8668

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28722 kusy Maxim Integrated MAX8668ETEV+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#: MAX8671EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX8671X PMIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEP+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEW+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8671XETL+ Popis: IC PMIC W/CHARGER 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX866ESA+T Popis: IC REG BOOST PROG 23MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEQT+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEP+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8671CETL+ Popis: IC PMIC CHARGER/PWR SEL 40TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEX+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEX+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEA+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETET+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX866ESA+ Popis: IC REG BOOST PROG 23MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEV+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEW+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEQT+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETEV+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8671CETL+T Popis: IC PMIC CHARGER/PWR SEL 40TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8668ETET+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8668ETEV+T

Maxim Integrated MAX8668ETEV+T.	MAX8668ETEV+T distributor	MAX8668ETEV+T dodavatel	MAX8668ETEV+T Cena
MAX8668ETEV+T Stáhnout datasheet.	MAX8668ETEV+T Datasheet.	MAX8668ETEV+T Stock.	koupit MAX8668ETEV+T.
Maxim Integrated MAX8668ETEV+T.			