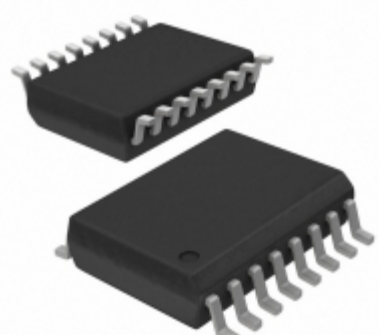


MAX736EWE+T



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

Koupit MAX736EWE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX736EWE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK BST INV -12V 16SOIC

Datový list: [MAX736,737,739,759](#)

[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	MAX736EWE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK BST INV -12V 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21750 pcs	Datový list	MAX736,737,739,759 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-12V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	8.6V	topologie	Buck-Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Negative	Ostatní jména	MAX736EWE+T-ND MAX736EWE+TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	185kHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Negative Fixed -12V 1 Output 140mA 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Current - Výstup	140mA	Číslo základní části	MAX736

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 21750 kusy Maxim Integrated MAX736EWE+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#: MAX7375AXR405+T Popis: OSCILLATOR MEMS 4MHZ CMOS SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7367EUP+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7368EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX736CWE+ Popis: IC REG BUCK BST INV -12V 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7370ETG+T Popis: IC CTRLR KEY-SW I2C 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX736CPD+ Popis: IC REG BUCK BOOST INV -12V 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX736EWE+ Popis: IC REG BUCK BST INV -12V 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7370ATG+ Popis: IC CTRLR KEY-SW I2C 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7375AXR485+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7369EUP+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7375AXR425+T Popis: OSCILLATOR MEMS 4.19MHZ CMOS SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7367EUP+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7375AXR365+T Popis: OSCILLATOR MEMS 3.58MHZ CMOS SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7370ATG+T Popis: IC CTRLR KEY-SW I2C 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7369EUP+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7375AXR105+T Popis: OSCILLATOR MEMS 1MHZ CMOS SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7375AXR185+T Popis: OSCILLATOR MEMS 1.84MHZ CMOS SMD	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7368EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX736CWE+T Popis: IC REG BUCK BST INV -12V 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7370ETG+ Popis: IC CTRLR KEY-SW I2C 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX736EWE+T

Maxim Integrated MAX736EWE+T.	MAX736EWE+T distributor	MAX736EWE+T dodavatel	MAX736EWE+T Cena
MAX736EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX736EWE+T Datasheet.	MAX736EWE+T Stock.	koupit MAX736EWE+T.
Maxim Integrated MAX736EWE+T.			