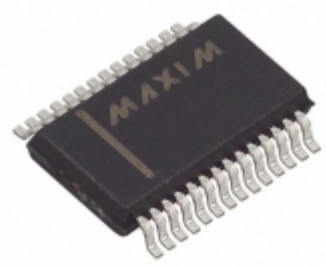


MAX8742EAI+



Part Number: [MAX8742EAI+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CNTRLR PWR SUP 28-SSOP

Datový list: [MAX8741.42](#)

[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 MAX8742EAI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX8742EAI+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CNTRLR PWR SUP 28-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7187 pcs	Datový list	MAX8741.42 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	3.3V, 5V, 2.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Vstup	4.2 V ~ 30 V	Dodavatel zařízení Package	28-SSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 85°C
Počet výstupů	3	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	- Controller, Notebook Power System Voltage Regulator IC 3 Output 28-SSOP
Číslo základní části	MAX8742	Aplikace	Controller, Notebook Power System

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7187 kusy Maxim Integrated MAX8742EAI+ 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#: MAX874CPA Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8740ETB+T Popis: IC CONV DC-DC TFT-LCD 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8744AETJ+ Popis: IC CNTRLR PWR SUP QUAD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8743EEI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8742EAI+T Popis: IC CNTRLR PWR SUP 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8739EVKIT Popis: KIT EVALUATION FOR MAX8739	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8744ETJ+T Popis: IC CNTRLR PWR SUP QUAD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8745ETJ+ Popis: IC CNTRLR PWR SUP QUAD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX873AESA+ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX873ACSA Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8738EVKIT Popis: KIT EVALUATION FOR MAX8738	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8739ETP+ Popis: IC DC/DC CONV W/OPAMP 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8739ETP+T Popis: IC DC/DC CONV W/OPAMP 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX873BESA+ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX873BESA+T Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8743EEI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8744AETJ+T Popis: IC CNTRLR PWR SUP QUAD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8751ETJ Popis: IC CTRLR CCFL INV 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8744ETJ+ Popis: IC CNTRLR PWR SUP QUAD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX873AESA+T Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8742EAI+

Maxim Integrated MAX8742EAI+.	MAX8742EAI+ distributor	MAX8742EAI+ dodavatel	MAX8742EAI+ Cena
MAX8742EAI+ Stáhnout datasheet.	MAX8742EAI+ Datasheet.	MAX8742EAI+ Stock.	koupit MAX8742EAI+.
Maxim Integrated MAX8742EAI+.			