

MAX1634AEAI+



Part Number: [MAX1634AEAI+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP

Datový list: [MAX1630A-35A](#)

[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 MAX1634AEAI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1634AEAI+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17252 pcs	Datový list	MAX1630A-35A Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 30 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	28-SSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 300kHz
Pracovní cyklus (Max)	99%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 28-SSOP
Ovládací prvky	Enable, Reset, Sequencing	Synchronizace hodin	Yes
Číslo základní části	MAX1634		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17252 kusy Maxim Integrated MAX1634AEAI+ 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#: MAX1632AEAI+T Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1631EAI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1635EAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1632AEAI+ Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1633CAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1632EAI+ Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1632EAI+T Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1636EAP Popis: IC REG CTRLR BUCK 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1631EAI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634EAI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1633EAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1632EAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634EAI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634CAI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634EAI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634CAI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634AEAI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1635CAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1634CAI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1632CAI Popis: IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1634AEAI+**

Maxim Integrated MAX1634AEAI+.	MAX1634AEAI+ distributor	MAX1634AEAI+ dodavatel	MAX1634AEAI+ Cena
MAX1634AEAI+ Stáhnout datasheet.	MAX1634AEAI+ Datasheet.	MAX1634AEAI+ Stock.	koupit MAX1634AEAI+.
Maxim Integrated MAX1634AEAI+.			