

MAX1606EUA



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

Koupit MAX1606EUA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1606EUA](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC REG BOOST ADJ 0.35A 8UMAX

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX1606](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1606EUA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BOOST ADJ 0.35A 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5648 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1606
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	28V	Napětí - vstup (Min)	2.4V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	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	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 350mA (Switch) 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Current - Výstup	350mA (Switch)
Číslo základní části	MAX1606		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5648 kusy Maxim Integrated MAX1606EUA 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#: MAX16072RS17D2+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16068ETI+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 6CH 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16068ETI+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 6CH 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16067ETJ+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 6CH 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16065EVKIT# Popis: EVAL KIT 12/8-CH FLASH-CONF MGT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1606EUA+T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16071ETL+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 8CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16066ETL+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 8CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16070ETL+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 12CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS16D0+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16071ETL+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 8CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16065EVKIT+ Popis: EVAL BOARD FOR MAX16065	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1606EUA+ Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16066ETL+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 8CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16065ETM+T Popis: IC SYSTEM MANAGER 12CH 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS20D0+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16070ETL+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 12CH 40-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16067ETJ+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 6CH 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16072RS20D0+T Popis: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16065ETM+ Popis: IC SYSTEM MANAGER 12CH 48-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1606EUA

Maxim Integrated MAX1606EUA.	MAX1606EUA distributor	MAX1606EUA dodavatel	MAX1606EUA Cena
MAX1606EUA Stáhnout datasheet.	MAX1606EUA Datasheet.	MAX1606EUA Stock.	koupit MAX1606EUA.
Maxim Integrated MAX1606EUA.			