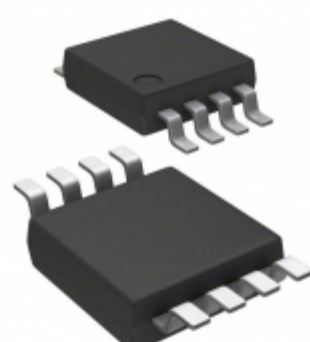


MAX16801AEUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16801AEUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16801AEUA+](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
Datový list: [MAX16801,02A,B](#)
[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	MAX16801AEUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	82841 pcs	Datový list	MAX16801,02A,B Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min)	85V
Napětí - Napájení (Max)	265V	Napětí - Výstup	-
Typ	AC DC Offline Switcher	topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	8-uMAX	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
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
Vnitřní Switch (y)	No	Frekvence	262kHz
stmívání	Analog, PWM	Detailní popis	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 8-uMAX
Aktuální - Výstup / Channel	-	Číslo základní části	MAX16801
Aplikace	Backlight, Lighting		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 82841 kusy Maxim Integrated MAX16801AEUA+ 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#: MAX16800ATE+T Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16802BEVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX16802	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16801BEUA+ Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16801AEUA+T Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16800ATE/V+T Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16803ATE+ Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16803ATE+T Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16800ATE/V+ Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CENG Popis: IC ADC 12BIT CMOS T/H 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16802BEUA+T Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CCWG+ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16802AEUA+T Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16802BEUA+ Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16802AEUA+ Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CEWG+T Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CCNG+ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16800ATE+ Popis: IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CENG+ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16801BEUA+T Popis: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX167CEWG+ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16801AEUA+

Maxim Integrated MAX16801AEUA+.	MAX16801AEUA+ distributor	MAX16801AEUA+ dodavatel	MAX16801AEUA+ Cena
MAX16801AEUA+ Stáhnout datasheet.	MAX16801AEUA+ Datasheet.	MAX16801AEUA+ Stock.	koupit MAX16801AEUA+.
Maxim Integrated MAX16801AEUA+.			