

MAX16831ATJV+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16831ATJV+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16831ATJV+](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN
Datový list: [MAX16831](#)
[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	MAX16831ATJV+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4238 pcs	Datový list	MAX16831 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min)	5.5V
Napětí - Napájení (Max)	76V	Napětí - Výstup	-
Typ	DC DC Controller	topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tube	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	No
Frekvence	125kHz ~ 600kHz	stmívání	Analog, PWM
Detailní popis	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 32-TQFN-EP (5x5)	Aktuální - Výstup / Channel	-
Číslo základní části	MAX16831	Aplikace	Automotive, Lighting

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4238 kusy Maxim Integrated MAX16831ATJV+ 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#: MAX16831ATJ+ Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16826BATJV+T Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1682EUK-T Popis: IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16828EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX16828	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16832CASA+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16833AUE+T Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16828ATT+ Popis: IC LED DRVR LIN DIM 200MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16832CASA+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16833AUE+ Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16831ATJ+T Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16831ATJV+T Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16832AASA+T Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16828ASA+ Popis: IC LED DRVR LIN DIM 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16832CEVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX16832C LED DVR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1682EUK+T Popis: IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16831EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX16831	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16828ATT+T Popis: IC LED DRVR LIN DIM 200MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16828ASA+T Popis: IC LED DRVR LIN DIM 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16833AUE+V+ Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16832AASA+ Popis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16831ATJV+**

Maxim Integrated MAX16831ATJV+.	MAX16831ATJV+ distributor	MAX16831ATJV+ dodavatel	MAX16831ATJV+ Cena
MAX16831ATJV+ Stáhnout datasheet.	MAX16831ATJV+ Datasheet.	MAX16831ATJV+ Stock.	koupit MAX16831ATJV+.
Maxim Integrated MAX16831ATJV+.			