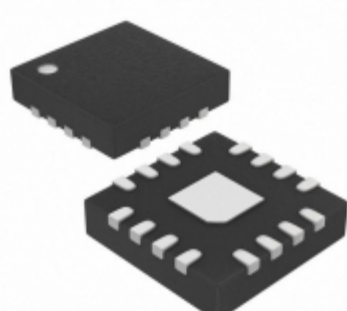


MAX17498AATE+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX17498AATE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX17498AATE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN

Datový list:

[PDF MAX17498A/B/C](#)

[PDF Part Numbering System](#)

[PDF EE-Sim Design, Simulation Environment Guide](#)

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	MAX17498AATE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41175 pcs	Datový list	MAX17498A/B/C Part Numbering System EE-Sim Design, Simulation Environment Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 29 V
Napětí - Rozdělení	-	topologie	Boost, Flyback
Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
výstup Izolace	Either	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence - Přepínání	250kHz	Ochrana proti poruchám	Current Limiting, Over Voltage
Duty Cycle	94.5%	Detailní popis	Converter Offline Boost, Flyback Topology 250kHz 16-TQFN (3x3)
Ovládací prvky	EN, Power Good, Soft Start	Číslo základní části	MAX17498

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 41175 kusy Maxim Integrated MAX17498AATE+ 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#: MAX17498AATE+T Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17491GTA+T Popis: IC MOSFET DVR NOTEBOOK	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17491GTA+ Popis: IC MOSFET DVR NOTEBOOK	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498BATE+T Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1748EUE+ Popis: IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17497AATE+ Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17497AATE+T Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498BEVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX17498B	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17499AAUB+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498CATE+T Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498BATE+ Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17497BATE+T Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1748EUE+T Popis: IC DC-DC CONV TRPL LCD 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498BATE+TCER Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17497AEVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX17497	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1748EVKIT Popis: KIT EVAL FOR MAX1748 MAX1779	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498CATE+ Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17497BATE+ Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17499AAUB+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17498BATE+CER Popis: IC OFF-LINE CONVERTER 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX17498AATE+**

Maxim Integrated MAX17498AATE+.	MAX17498AATE+ distributor	MAX17498AATE+ dodavatel	MAX17498AATE+ Cena
MAX17498AATE+ Stáhnout datasheet.	MAX17498AATE+ Datasheet.	MAX17498AATE+ Stock.	koupit MAX17498AATE+.
Maxim Integrated MAX17498AATE+.			