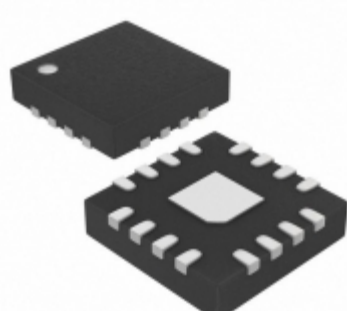


MAX5478ETE#TG16



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

Koupit MAX5478ETE#TG16 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5478ETE#TG16](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN

Datový list: [MAX5477, 78, 79](#)

[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	MAX5478ETE#TG16	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	35527 pcs	Datový list	MAX5477, 78, 79 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.25 V
Tolerance	±25%	Teplotní koeficient (typ)	70 ppm/°C
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	325
Odpor (Ohm)	50k	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	256	Počet okruhů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Non-Volatile
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	I ² C
Funkce	Selectable Address	Detailní popis	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps I ² C Interface 16-TQFN (3x3)
Konfigurace	Potentiometer	Číslo základní části	MAX5478

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 35527 kusy Maxim Integrated MAX5478ETE#TG16 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#: MAX5478EUD+ Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477ETE#G16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479EUD+ Popis: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5478ETE#G16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477EUD+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477EUD+ Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5478EUD+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5475EKA+T Popis: IC POT DGTL 32TAP NV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5478ETE+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477ETE+T Popis: IC DGTL POT DUAL 256TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5474EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX5474	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5477ETE#TG16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5474EKA+T Popis: IC POT DGTL 32-TAP NV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479ETE+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479ETE#G16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479ETE#TG16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5479EUD+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5478ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5478ETE#TG16

Maxim Integrated MAX5478ETE#TG16.	MAX5478ETE#TG16 distributor	MAX5478ETE#TG16 dodavatel	MAX5478ETE#TG16 Cena
MAX5478ETE#TG16 Stáhnout datasheet.	MAX5478ETE#TG16 Datasheet.	MAX5478ETE#TG16 Stock.	koupit MAX5478ETE#TG16.
Maxim Integrated MAX5478ETE#TG16.			