

MAX5495ETE+T



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

Koupit MAX5495ETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5495ETE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX5494-99](#)

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	MAX5495ETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20359 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5494-99
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.25 V, ±2.5 V ~ 5.25 V
Tolerance	±25%	Teplotní koeficient (typ)	35 ppm°C
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	50
Odpor (Ohm)	50k	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Ostatní jména	MAX5495ETE+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet odboček	1024
Počet okruhů	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	SPI	Funkce	-
Detailní popis	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 1024 Taps SPI Interface 16-TQFN (5x5)	Konfigurace	Potentiometer

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 20359 kusy Maxim Integrated MAX5495ETE+T 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#: MAX5492PA01500+ Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5498ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5494ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492RB01100+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492PA01500+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492PC01500+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492RA01100+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5497ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492LC10000+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5498EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX5498	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5498ETE+ Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5494ETE+ Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492RC01100+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5499ETE+ Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5499ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5496ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX549ACPA Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2.5V 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5497ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5496ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5495ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5495ETE+T

Maxim Integrated MAX5495ETE+T.	MAX5495ETE+T distributor	MAX5495ETE+T dodavatel	MAX5495ETE+T Cena
MAX5495ETE+T Stáhnout datasheet.	MAX5495ETE+T Datasheet.	MAX5495ETE+T Stock.	koupit MAX5495ETE+T.
Maxim Integrated MAX5495ETE+T.			