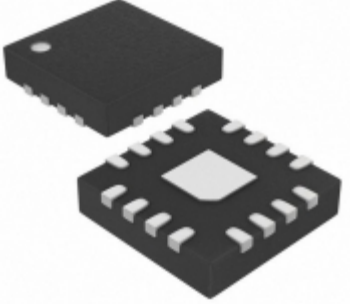





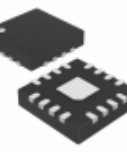



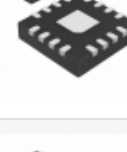



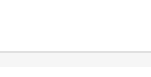





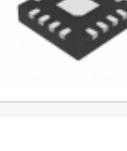





MAX5498ETE+

	 <p>Part Number: MAX5498ETE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX5494-99</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX5498ETE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5498ETE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17763 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)	10k	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	1024	Počet okruhů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Non-Volatile
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	SPI	Funkce	-
Detailní popis	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 1024 Taps SPI Interface 16-TQFN (5x5)	Konfigurace	Potentiometer, Rheostat
Číslo základní části	MAX5498		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17763 kusy Maxim Integrated MAX5498ETE+ 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#: MAX549ACUA+ Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5498EVALKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX5498	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5498ETE+T 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#: MAX5494ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX549ACUA Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5494ETE+ Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5499ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5497ETE+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#: MAX549ACPA Popis: IC DAC 8BIT DUAL 2.5V 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5492RB01100+T Popis: RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5496ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX549ACUA+T Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5499ETE+ Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5495ETE+T Popis: IC DIG POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX549AEPA Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5495ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5497ETE+ Popis: IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5498ETE+**

Maxim Integrated MAX5498ETE+.	MAX5498ETE+ distributor	MAX5498ETE+ dodavatel	MAX5498ETE+ Cena
MAX5498ETE+ Stáhnout datasheet.	MAX5498ETE+ Datasheet.	MAX5498ETE+ Stock.	koupit MAX5498ETE+.
Maxim Integrated MAX5498ETE+.			