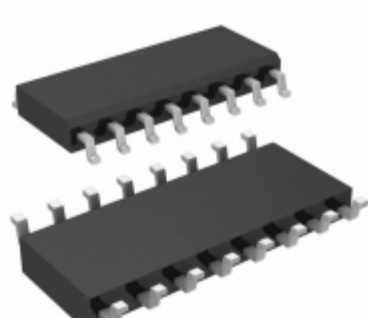


MAX4617ESE+T



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

Koupit MAX4617ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **MAX4617ESE+T**

Výrobce **Maxim Integrated**

Popis IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

Datový list: [MAX4617-19](#)

[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	MAX4617ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41470 pcs	Datový list	MAX4617-19 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	15ns, 10ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	MAX4617ESE+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	10 Ohm
Počet okruhů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 10 Ohm 16-SO
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-96dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	3pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	200 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 27pF	Číslo základní části	MAX4617
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 41470 kusy Maxim Integrated MAX4617ESE+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#: MAX4618CPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CSE Popis: IC MUX/SW CMOS DUAL 4CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CUE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CEE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EPE Popis: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CEE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4617ESE+T

Maxim Integrated MAX4617ESE+T.	MAX4617ESE+T distributor	MAX4617ESE+T dodavatel	MAX4617ESE+T Cena
MAX4617ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX4617ESE+T Datasheet.	MAX4617ESE+T Stock.	koupit MAX4617ESE+T.
Maxim Integrated MAX4617ESE+T.			