

MAX4618CEE+T



Part Number: [MAX4618CEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX4618CEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4618CEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5816 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	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	10 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 10 Ohm 16-QSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-96dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	3pC	Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	200 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 15pF	Číslo základní části	MAX4618
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5816 kusy Maxim Integrated MAX4618CEE+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#: MAX4618CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CUE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CEE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618EPE Popis: IC MUX/SW DUAL 4CHAN CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CSE Popis: IC MUX/SW CMOS DUAL 4CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CUE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CUE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4618ESE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EPE Popis: IC MUX/SW ANLG HS CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4617EUE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4618CEE+T**

Maxim Integrated MAX4618CEE+T.	MAX4618CEE+T distributor	MAX4618CEE+T dodavatel	MAX4618CEE+T Cena
MAX4618CEE+T Stáhnout datasheet.	MAX4618CEE+T Datasheet.	MAX4618CEE+T Stock.	koupit MAX4618CEE+T.
Maxim Integrated MAX4618CEE+T.			