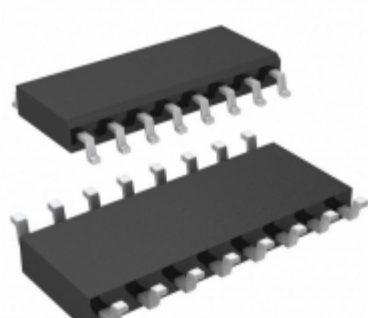


MAX4666ESE+T



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

Koupit MAX4666ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4666ESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

Datový list: [MAX4664-66](#)

[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	MAX4666ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5745 pcs	Datový list	MAX4664-66 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Spínací obvod	SPST - NO/NC	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	4 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 1:1 4 Ohm 16-SO
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA	Crosstalk	-60dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	300pC	Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	200 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	34pF, 34pF	Číslo základní části	MAX4666
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5745 kusy Maxim Integrated MAX4666ESE+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#: MAX4666CPE+ Popis: IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666CPE Popis: IC ANALOG SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667EPE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667CPE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666CSE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE+T Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CPE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666ESE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4665ESE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666EPE Popis: IC SW QUAD ANLG 5 OHM SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666CSE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666CSE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4665ESE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CSE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666ESE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667CSE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CSE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4666CPE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4666ESE+T

Maxim Integrated MAX4666ESE+T.	MAX4666ESE+T distributor	MAX4666ESE+T dodavatel	MAX4666ESE+T Cena
MAX4666ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX4666ESE+T Datasheet.	MAX4666ESE+T Stock.	koupit MAX4666ESE+T.
Maxim Integrated MAX4666ESE+T.			