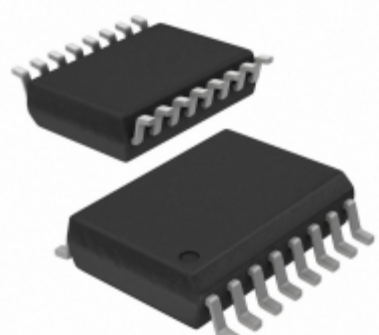


MAX4661EWE+



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

Koupit MAX4661EWE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4661EWE+](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

Datový list: [MAX4661-63](#)

[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	MAX4661EWE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14310 pcs	Datový list	MAX4661-63 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 - NC	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	2.5 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	4 Circuit IC Switch 1:1 2.5 Ohm 16-SO	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA
Crosstalk	-59dB @ 1MHz	Injekce nabíjení	300pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	100 mOhm	Kapacita kanálů (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	55pF, 55pF
Číslo základní části	MAX4661	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 14310 kusy Maxim Integrated MAX4661EWE+ 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#: MAX4661CWE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662EPE Popis: IC SWITCH ANALOG 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EAE-T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661CWE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661CWE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EAE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662CAE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662EAE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662CAE Popis: IC SWITCH ANALOG SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662EAE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EPE Popis: IC SW QUAD ANLG 2.5 OHM 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662EPE+ Popis: IC SWITCH ANLG SPST CMOS 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661CPE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EWE Popis: IC SW QUAD ANLG 2.5 OHM 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4663CAE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662CAE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EAE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662CPE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4661EAE Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4662CWE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4661EWE+

Maxim Integrated MAX4661EWE+.	MAX4661EWE+ distributor	MAX4661EWE+ dodavatel	MAX4661EWE+ Cena
MAX4661EWE+ Stáhnout datasheet.	MAX4661EWE+ Datasheet.	MAX4661EWE+ Stock.	koupit MAX4661EWE+.
Maxim Integrated MAX4661EWE+.			