

MAX4558CPE



Part Number: [MAX4558CPE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP

Datový list: [MAX4558-60](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 MAX4558CPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4558CPE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5115 pcs	Datový list	MAX4558-60 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 120ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	160 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 160 Ohm 16-PDIP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-93dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	2.4pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	2 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2.5pF, 10pF	Číslo základní části	MAX4558
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5115 kusy Maxim Integrated MAX4558CPE 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#: MAX4558EEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CEE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556ESE Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558EEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556ESE+T Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556ESE+ Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CEE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556CSE Popis: IC SWITCH FORCE-SENSE 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556EPE Popis: IC SWITCH FORCE-SENSE 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558EPE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4556CPE Popis: IC SWITCH FORCE-SENSE 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4555ESE Popis: IC SWITCH FORCE-SENSE 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4558CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4558CPE

Maxim Integrated MAX4558CPE.	MAX4558CPE distributor	MAX4558CPE dodavatel	MAX4558CPE Cena
MAX4558CPE Stáhnout datasheet.	MAX4558CPE Datasheet.	MAX4558CPE Stock.	koupit MAX4558CPE.
Maxim Integrated MAX4558CPE.			