

MAX4560CEE+T



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

Koupit MAX4560CEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4560CEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP

Datový list: [MAX4558-60](#)

[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	MAX4560CEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5312 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	SPDT	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)	160 Ohm	Počet okruhů	3
Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	3 Circuit IC Switch 2:1 160 Ohm 16-QSOP
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))	2pF, 4pF	Číslo základní části	MAX4560
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5312 kusy Maxim Integrated MAX4560CEE+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#: MAX4560ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560CEE Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX455CPP+ Popis: IC MUX/VIDEOAMP 8CH 50MHZ 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560CSE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560EEE Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560CPE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX455EPP+ Popis: IC MUX AMP VIDEO CMOS 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX455CWP+T Popis: IC MUX AMP VIDEO CMOS 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX455CWP+ Popis: IC MUX/VIDEOAMP 8CH 50MHZ 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560EPE Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560ESE Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 1X2 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560CPE+ Popis: IC MUX/SW ANLG LV CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560EEE+T Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4559ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4559ESE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560EEE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4560CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 1X2 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4559ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4559EPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4560CEE+T**

Maxim Integrated MAX4560CEE+T.	MAX4560CEE+T distributor	MAX4560CEE+T dodavatel	MAX4560CEE+T Cena
MAX4560CEE+T Stáhnout datasheet.	MAX4560CEE+T Datasheet.	MAX4560CEE+T Stock.	koupit MAX4560CEE+T.
Maxim Integrated MAX4560CEE+T.			