

MAX4053ACEE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4053ACEE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4053ACEE](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP
Datový list: [MAX4051\(A\)-53\(A\)](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4053ACEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5938 pcs	Datový list	MAX4051(A)-53(A) Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 16 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	175ns, 150ns
Spínací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	Q1147670
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm
Počet okruhů	3	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-QSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-90dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	6 Ohm (Max)	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2pF, 2pF
Číslo základní části	MAX4053	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5938 kusy Maxim Integrated MAX4053ACEE 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#: MAX4053ACPE Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053AC/D Popis: IC ANLG SWITCH CMOS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052EEEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052EPE Popis: IC MUX/SW DUAL ANLG CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACEE-T Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACPE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052ESE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACSE+T Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACEE+T Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052EEEE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACSE Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACEE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052EEEE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4052ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053ACSE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053AEIEE Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4053AEIEE+ Popis: IC MULTIPLEXER TRIPLE 2X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4053ACEE

Maxim Integrated MAX4053ACEE.	MAX4053ACEE distributor	MAX4053ACEE dodavatel	MAX4053ACEE Cena
MAX4053ACEE Stáhnout datasheet.	MAX4053ACEE Datasheet.	MAX4053ACEE Stock.	koupit MAX4053ACEE.
Maxim Integrated MAX4053ACEE.			