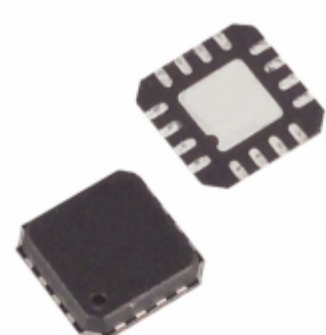


MAX4781EGE+T



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

Koupit MAX4781EGE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: **MAX4781EGE+T**

Výrobce **Maxim Integrated**

Popis IC MULTIPLEXER 8X1 16QFN

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX4781-83](#)

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	MAX4781EGE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37086 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4781-83
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.6 V ~ 3.6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	25ns, 15ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-VQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	1 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 1 Ohm 16-QFN (4x4)	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	2nA
Crosstalk	-80dB @ 1MHz	Injekce nabíjení	-110pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	300 mOhm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	38pF, 310pF
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 37086 kusy Maxim Integrated MAX4781EGE+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#: MAX4780ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4766CETA+T Popis: IC SWITCH 1X1 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764EUB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EGE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4773EUT+T Popis: IC SWITCH 1X1 SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764EUB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4772EUT+T Popis: IC SWITCH 1X1 SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4772ETT+T Popis: IC SWITCH 1X1 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EGE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4781EGE+T

Maxim Integrated MAX4781EGE+T.	MAX4781EGE+T distributor	MAX4781EGE+T dodavatel	MAX4781EGE+T Cena
MAX4781EGE+T Stáhnout datasheet.	MAX4781EGE+T Datasheet.	MAX4781EGE+T Stock.	koupit MAX4781EGE+T.
Maxim Integrated MAX4781EGE+T.			