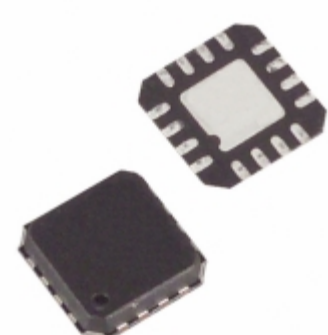


MAX4782EGE+T



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

Koupit MAX4782EGE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4782EGE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN

Datový list: [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	MAX4782EGE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5847 pcs	Datový list	Part Numbering System
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
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (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	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 1 Ohm 16-QFN-EP (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, 158pF	Číslo základní části	MAX4782
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5847 kusy Maxim Integrated MAX4782EGE+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#: MAX4782ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4783ETE+ Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EGE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4784EGE Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4784ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4784ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EGE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4783EUE+ Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4783ETE+T Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4782EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4782EGE+T

Maxim Integrated MAX4782EGE+T.	MAX4782EGE+T distributor	MAX4782EGE+T dodavatel	MAX4782EGE+T Cena
MAX4782EGE+T Stáhnout datasheet.	MAX4782EGE+T Datasheet.	MAX4782EGE+T Stock.	koupit MAX4782EGE+T.
Maxim Integrated MAX4782EGE+T.			