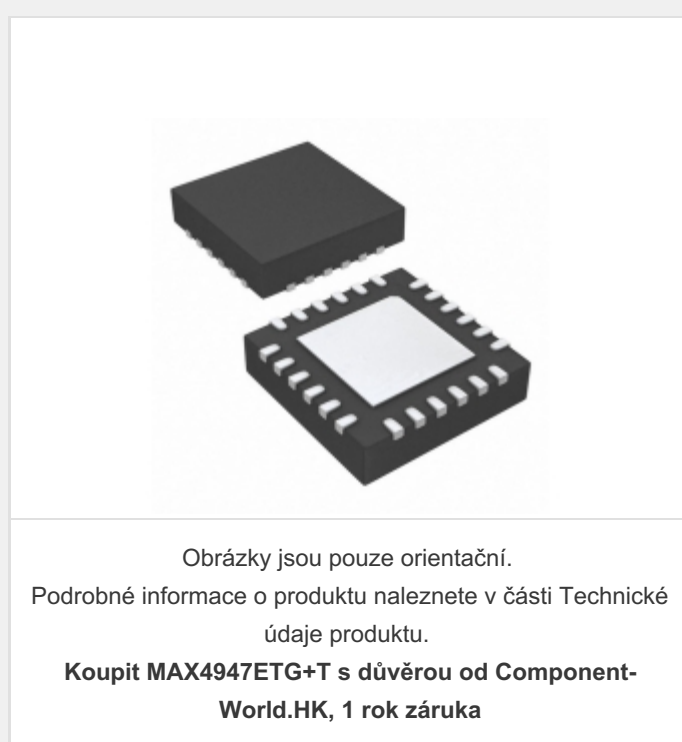


MAX4947ETG+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4947ETG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4947ETG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX4947/48](#)

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	MAX4947ETG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4107 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4947/48
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	800ns, 800ns
Spínací obvod	DPDT	Dodavatel zařízení Package	24-TQFN (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	5.5 Ohm	Počet okruhů	3
Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	3 Circuit IC Switch 2:2 5.5 Ohm 24-TQFN (4x4)
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	3nA	Crosstalk	-90dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	10pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	300 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	15pF	Číslo základní části	MAX4947
-3 dB šířka pásma	300MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4107 kusy Maxim Integrated MAX4947ETG+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#: MAX494CSD+ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4944ELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4940MB+ Popis: EVAL BOARD FOR MAX4940	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4948EBA+T Popis: IC SWITCH HEX SPDT 25UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4947ETG+ Popis: IC SWITCH TRIPLE DPDT 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4948ETG+ Popis: IC SWITCH HEX SPDT 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX494CPD+ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4948EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4948	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4949ELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4945ELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4944LELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4945AELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4947EBA+T Popis: IC SWITCH TRIPLE DPDT 25UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX494CSD+T Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX494CPD Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4943ELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4945LELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX494CSD Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4946ELA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4948ETG+T Popis: IC SWITCH HEX SPDT 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4947ETG+T

Maxim Integrated MAX4947ETG+T.	MAX4947ETG+T distributor	MAX4947ETG+T dodavatel	MAX4947ETG+T Cena
MAX4947ETG+T Stáhnout datasheet.	MAX4947ETG+T Datasheet.	MAX4947ETG+T Stock.	koupit MAX4947ETG+T.
Maxim Integrated MAX4947ETG+T.			