

MAX4802CXZ+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4802CXZ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4802CXZ+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX4800-02](#)

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	MAX4802CXZ+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5267 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4800-02
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2.7 V ~ 13.2 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	5µs, 5µs
Spínací obvod	SPST - NO	Dodavatel zařízení Package	72-CSBGA (6.0x5.3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	26-LFBGA, CSBGA	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	38 Ohm	Počet okruhů	8
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	8 Circuit IC Switch 1:1 38 Ohm 72-CSBGA (6.0x5.3)	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	4µA
Crosstalk	-80dB @ 5MHz	Injekce nabíjení	820pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	1.9 Ohm	Kapacita kanálů (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	18pF
Číslo základní části	MAX4802	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5267 kusy Maxim Integrated MAX4802CXZ+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#: MAX4802ACQI+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802CCM+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802ACCM+T Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802CQI+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480CSA Popis: IC OPAMP GP 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4807CTN+ Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802ACCM+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4805CTJ+ Popis: IC OPAMP GP 44MHZ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802CXZ+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4805CTJ+T Popis: IC OPAMP GP 44MHZ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802ACXZ+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 26CSBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4801CQI+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 28PLCC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4805ACTJ+ Popis: IC OPAMP GP 44MHZ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480CPA Popis: IC OPAMP GP 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4803ETN+ Popis: IC ANLG SW DUAL SPDT T1/E1	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4805ACTJ+T Popis: IC OPAMP GP 44MHZ 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802CCM+T Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4806CTN+ Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4802CTM+ Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4806CTN+T Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4802CXZ+T**

Maxim Integrated MAX4802CXZ+T.	MAX4802CXZ+T distributor	MAX4802CXZ+T dodavatel	MAX4802CXZ+T Cena
MAX4802CXZ+T Stáhnout datasheet.	MAX4802CXZ+T Datasheet.	MAX4802CXZ+T Stock.	koupit MAX4802CXZ+T.
Maxim Integrated MAX4802CXZ+T.			