

MAX4970EWC+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4970EWC+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4970EWC+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12WLP

Datový list: [MAX4970-72](#)

[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	MAX4970EWC+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54634 pcs	Datový list	MAX4970-72 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	-
Napětí - Vstup	2.2 V ~ 28 V	Dodavatel zařízení Package	12-WLP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	12-WFBGA, WLPGA	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Power Supply Controller Overvoltage Protection Controller 12-WLP	Proud - Supply	60µA
Číslo základní části	MAX4970	Aplikace	Overvoltage Protection Controller

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 54634 kusy Maxim Integrated MAX4970EWC+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#: MAX4970EBC+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12USCP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4971EWC+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4980ETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4972EWC+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968CCM+ Popis: IC SWITCH LINEAR HI VOLT 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968ECM+T Popis: IC LINEAR SWITCH 16CH HV 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968CEXB+ Popis: IC SWITCH LINEAR HI VOLT 64CSBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4978ETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4983EEVB+T Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4981ETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4969CTO+ Popis: IC MUX/REDRIVER PCIE 1CH 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968CCM+T Popis: IC SWITCH LINEAR HI VOLT 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4971EBC+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12USCP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4972EBC+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 12USCP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968CEXB+T Popis: IC SWITCH SPST 16 CHAN 64BGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968BEXB+T Popis: IC LINEAR SWITCH 16CH HV 64CSBGA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4968ECM+ Popis: IC LINEAR SWITCH 16CH HV 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4969CTO+T Popis: IC MUX/REDRIVER PCIE 1CH 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4983EEVB+ Popis: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4983EELB+T Popis: IC USB 2.0 SW HI-SPEED 10-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4970EWC+T

Maxim Integrated MAX4970EWC+T.	MAX4970EWC+T distributor	MAX4970EWC+T dodavatel	MAX4970EWC+T Cena
MAX4970EWC+T Stáhnout datasheet.	MAX4970EWC+T Datasheet.	MAX4970EWC+T Stock.	koupit MAX4970EWC+T.
Maxim Integrated MAX4970EWC+T.			