

MAX1901EAI+T



Part Number: [MAX1901EAI+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP

Datový list: [MAX1901_02_04](#)

[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	MAX1901EAI+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17538 pcs	Datový list	MAX1901_02_04 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	2.5 V ~ 5 V
Napětí - Vstup	4.2 V ~ 30 V	Dodavatel zařízení Package	28-SSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet výstupů	2	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	- Controller, Notebook Power System Voltage Regulator IC 2 Output 28-SSOP
Číslo základní části	MAX1901	Aplikace	Controller, Notebook Power System

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17538 kusy Maxim Integrated MAX1901EAI+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#: MAX1904EAI+ Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1904ETJ+ Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CEPA Popis: IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CEWE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CEWE Popis: IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1904ETJ+T Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1904BEAI+ Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1902EAI+T Popis: IC CNTRLR/LDO PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19005CCS+ Popis: IC DCL QUAD 300MHZ ATE 80TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1901ETJ+ Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1902EAI+ Popis: IC CNTRLR/LDO PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1901ETJ+T Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 32-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CCWE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CCPA+ Popis: IC ADC 12BIT 5V 75KSPS T/H 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1901EAI+ Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX19000EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX19000	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1904BEAI+T Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1904EAI+T Popis: IC CNTRLR PWR SPLY 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CCWE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX189CCWE Popis: IC ADC 12BIT 5V 75KSPS TH 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1901EAI+T

Maxim Integrated MAX1901EAI+T.	MAX1901EAI+T distributor	MAX1901EAI+T dodavatel	MAX1901EAI+T Cena
MAX1901EAI+T Stáhnout datasheet.	MAX1901EAI+T Datasheet.	MAX1901EAI+T Stock.	koupit MAX1901EAI+T.
Maxim Integrated MAX1901EAI+T.			