

MAX396CAI



Part Number: [MAX396CAI](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP

Datový list: [MAX396/97](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX396CAI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX396CAI	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5809 pcs	Datový list	MAX396/97 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	2.7 V ~ 16 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 8 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-SSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	16:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-SSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA	Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	2pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	1.8 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 80pF	Číslo základní části	MAX396
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5809 kusy Maxim Integrated MAX396CAI 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#: MAX3969ETP-T Popis: IC LIMITING AMP 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396EWI Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3966C/D Popis: IC LED DVR PROGR VOLT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3967AEVKIT Popis: EVAL KIT MAX3967A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3969E/D Popis: IC LIMITING AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3969ETP+ Popis: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3967AETG+ Popis: IC SFP LED DRVR 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CAI+ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3969ETPEVKIT Popis: EV KIT MAX3969	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396EPI Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CWI+ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CWI+T Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CWI Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3967AETG+T Popis: IC SFP LED DRVR 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CPI Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3969ETP+T Popis: IC AMP LIMIT 200MBPS 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396EPI+ Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CPI+ Popis: IC MUX DUAL ANLG CMOS 28DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3969ETP Popis: IC LIMITING AMP 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX396CAI+T Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX396CAI**

Maxim Integrated MAX396CAI.	MAX396CAI distributor	MAX396CAI dodavatel	MAX396CAI Cena
MAX396CAI Stáhnout datasheet.	MAX396CAI Datasheet.	MAX396CAI Stock.	koupit MAX396CAI.
Maxim Integrated MAX396CAI.			