

MUX506IPWR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MUX506IPWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MUX506IPWR](#)

Výrobce N/A

Popis IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP

Datový list:

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	MUX506IPWR	Výrobce	N/A
Popis	IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52679 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	10 V ~ 36 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	136ns, 78ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	296-48620-2 MUX506IPWR-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	200 Ohm
Počet okruhů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	16:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 16:1 200 Ohm 28-TSSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA	Crosstalk	-100dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	0.31pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	6 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	3pF, 12.2pF	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady . Máme 52679 kusy MUX506IPWR 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#: MUX36S16IDWR Popis: 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX507IPW Popis: IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S16IRTVR Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX509IDR Popis: IC MUX DUAL 4:1 170 OHM 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S08IRUMR Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX508IPWR Popis: IC MUX 8:1 170 OHM 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX506IDWR Popis: 36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX508IPW Popis: IC MUX 8:1 170 OHM 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S16IRSNR Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S08IPW Popis: IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX507IPWR Popis: IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S08IPWR Popis: IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX508IDR Popis: IC MULTIPLEXER 8CH 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX509ID Popis: IC MUX DUAL 4:1 170 OHM 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S16IPWR Popis: IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX506IPW Popis: IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX509IPW Popis: IC MUX DUAL 4:1 170 OHM 16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX36S16IPW Popis: MUX36S16IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX507IDWR Popis: 36V DE LOW COST ANALOG MUX IN SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MUX508ID Popis: IC MUX 8:1 170 OHM 16SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro MUX506IPWR

MUX506IPWR.	MUX506IPWR distributor	MUX506IPWR dodavatel	MUX506IPWR Cena
MUX506IPWR Stáhnout datasheet.	MUX506IPWR Datasheet.	MUX506IPWR Stock.	koupit MUX506IPWR.