

MUX36S08IPW

Part Number: [MUX36S08IPW](#)

Výrobce: N/A

Popis: IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MUX36S08IPW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MUX36S08IPW	Výrobce	N/A
Popis	IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	18386 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, 75ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	170 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 170 Ohm 16-TSSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	40pA
Crosstalk	-96dB @ 1MHz	Injekce nabíjení	0.3pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	2.4 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2.4pF, 7.5pF
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 18386 kusy MUX36S08IPW 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#: MUX506IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP		
	Část#: MUX36S16IDWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 36V SINGLE ENDED ANALOG MUX IN S		
	Část#: MUX36D08IRSNR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX506IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 16:1 170 OHM 28-TSSOP		
	Část#: MUX36D08IRTVR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX36S08IRUMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX36D04IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP		
	Část#: MUX36D08IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MUX36D08IPW		
	Část#: MUX36D08IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28TSSOP		
	Část#: MUX36S16IRTVR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX506IDWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 36V SE LOW COST ANALOG MUX IN SO		
	Část#: MUX36S08EVM-PDK	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MUX36S08 EVALUATION MODULE		
	Část#: MUX36S08IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 8:1 LOCAP CMOS 16TSSOP		
	Část#: MUX36S16IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 16:1 170 OHM 28TSSOP		
	Část#: MUX36D04IRUMR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX36D04IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP		
	Část#: MUX36D08IDWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 36V DIFFERENTIAL ANALOG MUX IN S		
	Část#: MUX36S16IRSNR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ANALOG MULTIPLEXERS		
	Část#: MUX36D04EVM-PDK	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL BOARD FOR MUX36D04		
	Část#: MUX36S16IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MUX36S16IPW		

Související klíčová slova pro **MUX36S08IPW**

MUX36S08IPW.	MUX36S08IPW distributor	MUX36S08IPW dodavatel	MUX36S08IPW Cena
MUX36S08IPW Stáhnout datasheet.	MUX36S08IPW Datasheet.	MUX36S08IPW Stock.	koupit MUX36S08IPW.