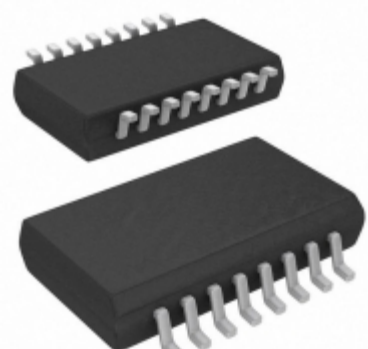
























## MUX08FSZ

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">MUX08FSZ</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">MUX-08,24</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit MUX08FSZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MUX08FSZ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13265 pcs	Datový list	<a href="#">MUX-08,24</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	2µs, 400ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	300 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 300 Ohm 16-SOIC	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA
Crosstalk	-70dB @ 500kHz	Injekce nabíjení	-
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	21 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2.5pF, 7pF
Číslo základní části	MUX08	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 13265 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) MUX08FSZ 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MUX36D08IRTVR</a> Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D08IRSNR</a> Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08FQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D04EVM-PDK</a> Popis: EVAL BOARD FOR MUX36D04	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08AQ/883C</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8CH 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08EQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D08IPW</a> Popis: MUX36D08IPW	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08BQ/883C</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8CH 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08FP</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D04IPW</a> Popis: IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D04IPWR</a> Popis: IC MUX 4:1 LOCAP CMOS 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08EP</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D04IRUMR</a> Popis: ANALOG MULTIPLEXERS	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08FS-REEL</a> Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D08IDWR</a> Popis: 36V DIFFERENTIAL ANALOG MUX IN S	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX36D08IPWR</a> Popis: IC MUX DUAL 8:1 170 OHM 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08EPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08FPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX24EPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MUX08FS</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MUX08FSZ

ADI (Analog Devices, Inc.) MUX08FSZ.	MUX08FSZ distributor	MUX08FSZ dodavatel	MUX08FSZ Cena
MUX08FSZ Stáhnout datasheet.	MUX08FSZ Datasheet.	MUX08FSZ Stock.	koupit MUX08FSZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) MUX08FSZ.	AD MUX08FSZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) MUX08FSZ.	Analog Devices Inc. MUX08FSZ.
Analog Devices, Inc. MUX08FSZ.			