











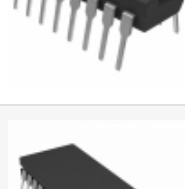
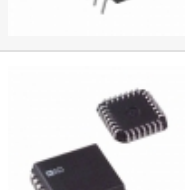







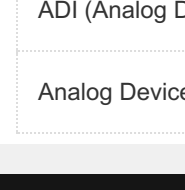
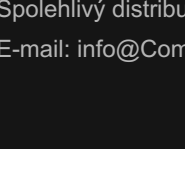


## AD7506JNZ

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD7506JNZ</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD7506,07</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 AD7506JNZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AD7506JNZ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3398 pcs	Datový list	<a href="#">AD7506,07</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	1.5µs, 1µs
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	450 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	16:1	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 16:1 450 Ohm 28-PDIP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	-
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	-
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	18 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 40pF
Číslo základní části	AD7506	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3398 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7506JNZ 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="#">AD7506KNZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506KN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503KN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506JN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503JN</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7510DIJQ</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD75060KR</a> Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7511DIJNZ</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506KQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506JQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7511DIJN</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506SQ/883B</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD75060KR-REEL</a> Popis: INTEGRATED CIRCUIT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503JQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503KNZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7506SQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD75019JPZ-REEL</a> Popis: IC CROSSPOINT SWIT 16X16 44PLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7510DIKN</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503JNZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7503KQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7506JNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7506JNZ.	AD7506JNZ distributor	AD7506JNZ dodavatel	AD7506JNZ Cena
AD7506JNZ Stáhnout datasheet.	AD7506JNZ Datasheet.	AD7506JNZ Stock.	koupit AD7506JNZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7506JNZ.	AD AD7506JNZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7506JNZ.	Analog Devices Inc. AD7506JNZ.
Analog Devices, Inc. AD7506JNZ.			