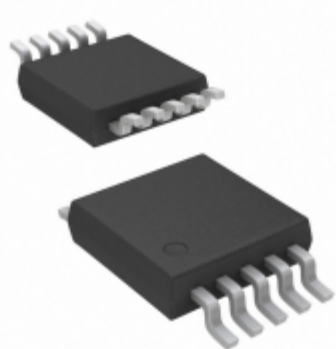






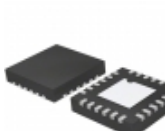










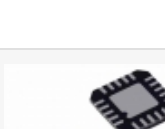



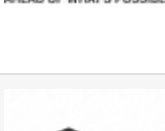


## ADG787BRMZ-500RL7

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">ADG787BRMZ-500RL7</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG787</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
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ADG787BRMZ-500RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG787BRMZ-500RL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	66364 pcs	Datový list	<a href="#">ADG787</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	19ns, 5ns
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Ostatní jména	ADG787BRMZ-500RL7-ND ADG787BRMZ-500RL7TR ADG787BRMZ500RL7
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	3 Ohm
Počet okruhů	2	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 2:1 3 Ohm 10-MSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	50pA (Typ)	Crosstalk	-110dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	14pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	20 mOhm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	16pF	Číslo základní části	ADG787
-3 dB šířka pásma	145MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 66364 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG787BRMZ-500RL7 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="#">ADG787BCB-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG788BCPZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCB-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCBZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG792ABCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 4X1 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG788BCPZ-REEL7</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG790BCBZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 30WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCBZ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG793ABCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 3X1 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG791GBCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG792GBCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 4X1 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCBZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BRMZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BRMZ</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCPZ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG788BCPZ</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCB-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG791ABCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG787BCB-500RL7U1</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10WLCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>ADG787BRMZ-500RL7</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG787BRMZ-500RL7.	ADG787BRMZ-500RL7 distributor	ADG787BRMZ-500RL7 dodavatel	ADG787BRMZ-500RL7 Cena
ADG787BRMZ-500RL7 Stáhnout datasheet.	ADG787BRMZ-500RL7 Datasheet.	ADG787BRMZ-500RL7 Stock.	koupit ADG787BRMZ-500RL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG787BRMZ-500RL7.	AD ADG787BRMZ-500RL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG787BRMZ-500RL7.	Analog Devices Inc. ADG787BRMZ-500RL7.
Analog Devices, Inc. ADG787BRMZ-500RL7.			