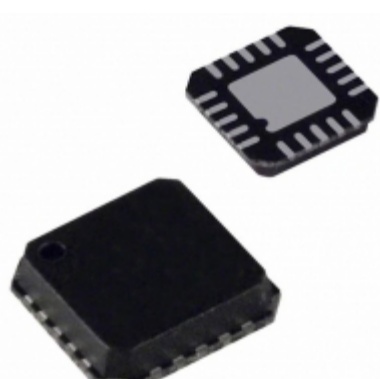


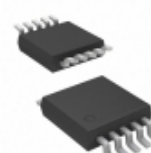
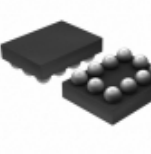



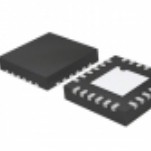
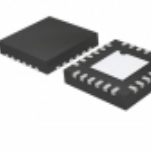
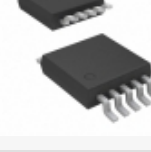











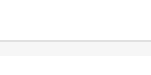


## ADG788BCPZ-REEL7

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">ADG788BCPZ-REEL7</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG786,88</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. Koupit ADG788BCPZ-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG788BCPZ-REEL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC SWITCH QUAD SPDT 20LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39478 pcs	Datový list	<a href="#">ADG786,88</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2.5V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	21ns, 10ns (Typ)
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	20-LFCSP-WQ (4x4)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	20-WFQFN Exposed Pad, CSP	Ostatní jména	ADG788BCPZ-REEL7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	4.5 Ohm
Počet okruhů	4	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 2:1 4.5 Ohm 20-LFCSP-WQ (4x4)
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA	Crosstalk	-80dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	5pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	-
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF	Číslo základní části	ADG788
-3 dB šířka pásma	160MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 39478 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG788BCPZ-REEL7 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="#">ADG787BRMZ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10MSOP	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="#">ADG794BRQZ</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	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="#">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="#">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="#">ADG793GBCPZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 3X1 24LFCSP	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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">ADG788BCPZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG794BRQZ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG794BRQZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 2X1 16QSOP	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="#">ADG787BCPZ-500RL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 2X1 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ADG788BCPZ-REEL7**

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG788BCPZ-REEL7.	ADG788BCPZ-REEL7 distributor	ADG788BCPZ-REEL7 dodavatel	ADG788BCPZ-REEL7 Cena
ADG788BCPZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	ADG788BCPZ-REEL7 Datasheet.	ADG788BCPZ-REEL7 Stock.	koupit ADG788BCPZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG788BCPZ-REEL7.	AD ADG788BCPZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG788BCPZ-REEL7.	Analog Devices Inc. ADG788BCPZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. ADG788BCPZ-REEL7.			