





ADI (Analog Devices, Inc.)


**HMC322LP4TR**

Part Number:	HMC322LP4TR
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC SWITCH SP8T 24-QFN
Arkusze danych:	 HMC322LP4TR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

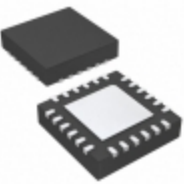

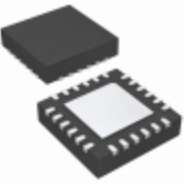






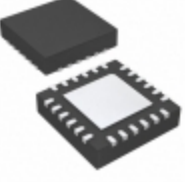

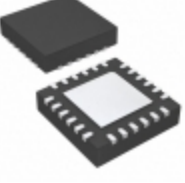
**Specyfikacje HMC322LP4TR**

PART NUMBER	HMC322LP4TR
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC SWITCH SP8T 24-QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 HMC322LP4TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
TOPOLOGIA	Absorptive
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	8GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QFN (4x4)
SERIA	-
RF TYPE	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
P1DB	23dBm
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IZOLACJA	25dB
INSERTION LOSS	2.5dB
IMPEDANCJA	50 Ohm
IIP3	40dBm
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 8GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Switch IC SP8T 8GHz 50 Ohm 24-QFN (4x4)
OBWÓD	SP8T
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC322

**Powiązane tagi**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Dystrybutor HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Dostawca HMC322LP4TR</a>
<a href="#">Cena HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Zdjęcia HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Obraz HMC322LP4TR</a>
<a href="#">Arkusz danych HMC322LP4TR PDF</a>	<a href="#">HMC322LP4TR Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych HMC322LP4TR</a>
<a href="#">Zdjęcie HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Kup HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322LP4TR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322LP4TR</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322LP4TR</a>	<a href="#">AD HMC322LP4TR</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC322LP4TR</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. HMC322LP4TR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC322LP4TR</a>	

**Produkty powiązane**

 <p><b>HMC322ALP4ETR</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC322LP4</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 24-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC322LP4E</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN          Na stanie: 101 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC327MS8GE</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP          Na stanie: 38 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC326MS8G</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP          Na stanie: 136 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC326MS8GTR</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC326MS8GE</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP          Na stanie: 577 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC327MS8G</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP WLL 3GHZ-4GHZ 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC326MS8GETR</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC322LP4ETR</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC322-SX</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 8GHZ DIE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC322ALP4E</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN          Na stanie: 253 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>