




ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADM2914-1SRQZEP

Part Number:	ADM2914-1SRQZEP
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC VOLT SUP QUAD UV/OV 16QSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF</a> ADM2914-1SRQZEP.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje ADM2914-1SRQZEP

PART NUMBER	ADM2914-1SRQZEP
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC VOLT SUP QUAD UV/OV 16QSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> ADM2914-1SRQZEP.pdf
NAPIĘCIE - PRÓG	Adjustable/Selectable
RODZAJ	Multi-Voltage Supervisor
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QSOP
SERIA	-
RESETOWANIE TIMEOUT	6 ms Minimum
NASTAWIĆ	Active Low
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
WYDAJNOŚĆ	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C (TA)
IŁOŚĆ NAPIĘĆ MONITOROWANY	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Supervisor Open Drain or Open Collector 4 Channel 16-QSOP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADM2914

## Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM2914-1SRQZEP	Dystrybutor ADM2914-1SRQZEP	Dostawca ADM2914-1SRQZEP
Cena ADM2914-1SRQZEP	Zdjęcia ADM2914-1SRQZEP	Obraz ADM2914-1SRQZEP
Arkusze danych ADM2914-1SRQZEP PDF	ADM2914-1SRQZEP Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADM2914-1SRQZEP
Zdjęcie ADM2914-1SRQZEP	Kup ADM2914-1SRQZEP	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADM2914-1SRQZEP
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM2914-1SRQZEP	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM2914-1SRQZEP	AD ADM2914-1SRQZEP	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM2914-1SRQZEP
Analog Devices Inc. ADM2914-1SRQZEP	Analog Devices, Inc. ADM2914-1SRQZEP	

## Produkty powiązane

 <p><b>ADM3051CRZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX CAN 24V 1MBPS 8SOIC          Na stanie: 234 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM3052BRWZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 3CH CAN 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADM3051CRZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX CAN 24V 1MBPS 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM2914-1ARQZ-RL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MONITOR 4CH UV/OV 16-QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADM2795EBRWZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX 1/1 RS422/RS485 16-SOIC          Na stanie: 19 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM2914-2ARQZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MONITOR 4CH UV/OV 16-QSOP          Na stanie: 325 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADM2914-1SRQZEP-R7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC VOLT SUP QUAD UV/OV 16QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM2914-1ARQZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MONITOR 4CH UV/OV 16-QSOP          Na stanie: 93 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADM2914-2ARQZ-RL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MONITOR 4CH UV/OV 16-QSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM2795ETRZWZ-EP-R7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX RS485 ISO EMC PROTECTED          Na stanie: 800 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADM2795ETRZWZ-EP</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX RS485 ISO EMC PROTECTED          Na stanie: 40 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADM2795EBRWZ-RL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC TXRX 1/1 RS422/RS485 16-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>