




ADI (Analog Devices, Inc.)



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

ADL5317ACPZ-REEL7

Part Number:	ADL5317ACPZ-REEL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CURRENT MONITOR 16LFCSP
Arkusze danych:	PDF ADL5317ACPZ-REEL7.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 ADL5317ACPZ-REEL7

PART NUMBER	ADL5317ACPZ-REEL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CURRENT MONITOR 16LFCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF ADL5317ACPZ-REEL7.pdf
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	10 V ~ 80 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-LFCSP-VQ (3x3)
SERIA	-
METODA POMIARU	High-Side
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
INNE NAZWY	ADL5317ACPZ-REEL7-ND ADL5317ACPZ-REEL7TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Current Monitor
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Monitor Regulator High-Side 16-LFCSP-VQ (3x3)
OBECNY - WYJŚCIE	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADL5317
PRECYZJA	-

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5317ACPZ-REEL7	Dystrybutor ADL5317ACPZ-REEL7	Dostawca ADL5317ACPZ-REEL7
Cena ADL5317ACPZ-REEL7	Zdjęcia ADL5317ACPZ-REEL7	Obraz ADL5317ACPZ-REEL7
Arkusze danych ADL5317ACPZ-REEL7 PDF	ADL5317ACPZ-REEL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADL5317ACPZ-REEL7
Zdjęcie ADL5317ACPZ-REEL7	Kup ADL5317ACPZ-REEL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5317ACPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5317ACPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5317ACPZ-REEL7	AD ADL5317ACPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5317ACPZ-REEL7
Analog Devices Inc. ADL5317ACPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADL5317ACPZ-REEL7	

Produkty powiązane

 <p>ADL5306ACP-R2 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONVERT LOGARITH 60DB 16LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5306ACPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV LOGARITHMIC 60DB 16LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5321ARKZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP CELL 2.3GHZ-4GHZ SOT89-3 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5322-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD FOR ADL5322 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5320-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD FOR ADL5320 Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5321-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD FOR ADL5321 Na stanie: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5321XRKZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP CELL 2.3GHZ-4GHZ SOT89-3 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5310ACP-R2 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC LOGARITHMIC CONV DUAL 24LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5310ACPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV DUAL LOGARITHMIC 24LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5320ARKZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP 400MHZ-2.7GHZ SOT89-3 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5315ACPZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CURRENT MONITOR 8LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5306ACPZ-R2 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONVERT LOGARITH 60DB 16LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>