


## AZV331KTR-G1

Part Number:	AZV331KTR-G1
Producent / marka:	Diodes Incorporated
Opis produktu	IC COMP LOW PWR/OFFSET V SOT23-5
Arkusze danych:	<a href="#">AZV331KTR-G1.pdf</a>
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 AZV331KTR-G1

PART NUMBER	AZV331KTR-G1
PRODUCENT	Diodes Incorporated
OPIS	IC COMP LOW PWR/OFFSET V SOT23-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">AZV331KTR-G1.pdf</a>
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	2.2 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET (MAX)	7mV @ 5V
RODZAJ	General Purpose
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-5
SERIA	-
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI (MAX)	450ns
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	SC-74A, SOT-753
TYP WYJŚCIA	Open Collector
INNE NAZWY	AZV331KTR-G1DI AZV331KTR-G1DI-ND AZV331KTR-G1DITR
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	22 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTEREZA	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Comparator General Purpose Open Collector SOT-23-5
OBECNY - SPOCZYNKOWY (MAX)	120µA
OBECNY - WYJŚCIE (TYP)	84mA @ 5V
OBECNY - WEJŚCIE DIAGONALNA (MAX)	250nA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	-

### Powiązane tagi

Diodes Incorporated AZV331KTR-G1	Dystrybutor AZV331KTR-G1	Dostawca AZV331KTR-G1
Cena AZV331KTR-G1	Zdjęcia AZV331KTR-G1	Obraz AZV331KTR-G1
Arkusz danych AZV331KTR-G1 PDF	AZV331KTR-G1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AZV331KTR-G1
Zdjęcie AZV331KTR-G1	Kup AZV331KTR-G1	Kup Diodes Incorporated AZV331KTR-G1
Diodes Incorporated AZV331KTR-G1	Diodes Incorporated Dostawca	Dystrybutor Diodes Incorporated
Diodes Incorporated AZV331KTR-G1	Diodes Inc AZV331KTR-G1	Pericom Semiconductor AZV331KTR-G1
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AZV331KTR-G1		

### Produkty powiązane

 <p><b>AZV358GTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP DUAL 8-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV358MMTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OPAMP GEN PURP 8MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AZV331KTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP LOW VOLT SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV321KTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP LOW VOLT SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AZV358GTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP DUAL 8-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV321KTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OPAMP GEN PURP SOT25 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AZV321KSTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OPAMP GEN PURP SOT353 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV331KSTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP LOW VOLT SC70-5 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AZV358MTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP DUAL 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV331KSTR-G1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC COMP GP LOW VOLT SC70-5 Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AZV358MTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OPAMP R-R DUAL LV GP 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AZV358MMTR-E1</b> Producent: Diodes Incorporated Opis: IC OP AMP GP DUAL 8-MSOP Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>