













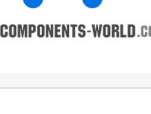









AZ574ZTR-G1

	<p>Part Number: AZ574ZTR-G1</p> <p>Výrobce: Diodes Incorporated</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-2</p> <p>Datový list:  AZ574</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit AZ574ZTR-G1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AZ574ZTR-G1	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC VREF SHUNT ADJ TO92-2	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3965 pcs	Datový list	AZ574
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	31V
Napětí - Výstup (Max)	35V	Napětí - Vstup	-
Tolerance	-	teplotní koeficient	-
Dodavatel zařízení Package	TO-92-2	Série	-
Typové označení	Shunt	Obal	Tape & Box (TB)
Paket / krabice	TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)	Typ výstupu	Adjustable
Provozní teplota	-20°C ~ 75°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	-	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Shunt Voltage Reference IC 35V 30mA TO-92-2	Proud - Supply	-
Current - Výstup	30mA	Proud - Cathode	1.5mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 3965 kusy Diodes Incorporated AZ574ZTR-G1 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LM4040DEM3X-2.5/NOPB Popis: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AS431BRTR-E1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ SOT89	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: MAX6150ESA+T Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: AZ56K72D8BJE7M Popis: 2GB 200 PIN DDR2-667 REGISTERED	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: LM431ACM3/NOPB Popis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AZ574Z-E1 Popis: IC REGULATOR LDO	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AZ56GKE Popis: RES 5.6 OHM 5.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: LM4041D12IDBZR Popis: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AZ56K64E8BJE7M Popis: 2GB 200 PIN DDR2-800 UNBUFFERED	Výrobci: ATP Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: AZ561KE Popis: RES 560 OHM 5.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: LM4050AEM3-5.0/NOPB Popis: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: TL4050B25IDCKR Popis: IC VREF SHUNT 2.5V SC70	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADR280ARTZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AZ574ZTR-E1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-2	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AZ560KE Popis: RES 56 OHM 5.5W 10% RADIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: REF6041IDGKT Popis: IC VREF SERIES 4.1V 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM4041EIM7-1.2/NOPB Popis: IC VREF SHUNT 1.225V SC70	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM4140BCMX-2.5/NOPB Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ZR431FTC Popis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: MAX6192AESA Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **AZ574ZTR-G1**

Diodes Incorporated AZ574ZTR-G1.	AZ574ZTR-G1 distributor	AZ574ZTR-G1 dodavatel	AZ574ZTR-G1 Cena
AZ574ZTR-G1 Stáhnout datasheet.	AZ574ZTR-G1 Datasheet.	AZ574ZTR-G1 Stock.	koupit AZ574ZTR-G1.
Diodes Incorporated AZ574ZTR-G1.	Diodes Inc AZ574ZTR-G1.	Pericom Semiconductor AZ574ZTR-G1.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AZ574ZTR-G1.