








	<h2 style="color: #E67E22;">AP431SAZTR-G1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AP431SAZTR-G1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREG SHUNT REG ADJ TO92
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AP431SAZTR-G1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AP431SAZTR-G1</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC VREG SHUNT REG ADJ TO92
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabetypp	Adjustable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	100µA

AP431SAZTR-G1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AP431SAZTR-G1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AP431SAZTR-G1 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AP431SAZTR-G1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AP431SBF-7</b> DIDOES AP431SBF-7 DIDOES</p>	 <p><b>AP431SAG-7-F</b> DIDOES AP431SAG-7-F DIDOES</p>	 <p><b>AP431SANTR-G1</b> Diodes Incorporated IC VREG SHUNT REG ADJ SOT23</p>	 <p><b>AP431SBRTR-G1</b> Diodes Incorporated VREG SHUNT REGULATOR SOT89</p>
 <p><b>AP431SARTR-G1</b> Diodes Incorporated VREG SHUNT REGULATOR SOT89</p>	 <p><b>AP431SAG-7</b> Diodes Incorporated IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p>	 <p><b>AP431SBNTR-G1</b> Diodes Incorporated VREG SHUNT REGULATOR SOT23</p>	 <p><b>AP431SBZTR-G1</b> Diodes Incorporated VREG SHUNT REGULATOR TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AP431SAZTR-G1 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Datenblatt</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1-Datenblätter</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated AP431SAZTR-G1</a>
<a href="#">AP431SAZTR-G1 Electronic</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1-Komponenten</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1-Verteiler</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1-Bild</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1-Teil</a>
<a href="#">AP431SAZTR-G1 Preis</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Hersteller</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Bild</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Aktie</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Inventar</a>
<a href="#">AP431SAZTR-G1 Neu</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Original</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 garantiert</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 RFQ</a>	<a href="#">AP431SAZTR-G1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited