




## AP431AQL-7

Hersteller Teilenummer:	AP431AQL-7
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT ADJ SOT25
Datenblätter:	AP431AQL-7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

AP431AQL-7 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie AP431AQL-7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AP431AQL-7 kaufen Diodes Incorporated mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren, Anfrage AP431AQL-7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





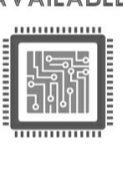


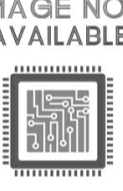


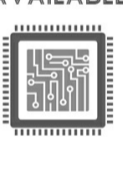
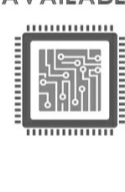
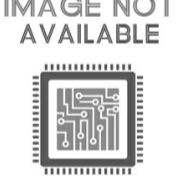


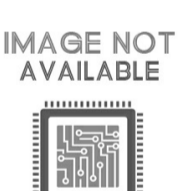







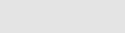

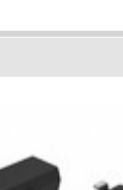




## Die Spezifikationen von AP431AQL-7

Teilenummer	AP431AQL-7	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	AP431A	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-25	Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.5% 200mA SOT-25	Strom - Versorgung	-
Ausgabetypp	Adjustable	Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%	Temperaturkoeffizient	30ppm/°C
Strom - Ausgabe	200mA	Referenztyp	Shunt
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.495V	Spannung - Ausgabe (max)	36V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-	Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Strom - Kathode	500µA	Andere Namen	AP431AQLDICT
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Spannungs-Referenz</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ SOT25	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In AP431AQL-7 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated AP431AQL-7	AP431AQL-7-Teil	AP431AQL-7 Preis	AP431AQL-7-Vertriebspartner
AP431AQL-7 Technisch	AP431AQL-7-Bestand	AP431AQL-7 Inventar	AP431AQL-7 Lieferant
AP431AQL-7 Online-Bestellung	AP431AQL-7 Anfrage	AP431AQL-7-Bild	AP431AQL-7 Bild
AP431AQL-7 pdf	AP431AQL-7 Datenblatt	AP431AQL-7 Datenblatt	AP431AQL-7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AP431AQL-7-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated AP431AQL-7	Diodes Inc AP431AQL-7
Pericom Semiconductor AP431AQL-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	AP431AQL-7		

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AP4313KTR-E1</b> Beschreibung: IC OP AMP CURRENT SENSE SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP4310EMTR-G1</b> Beschreibung: AP4310EMTR-G1 DIODES SOP8 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP4310EM-G1</b> Beschreibung: AP4310EM-G1 DIODES SOP8 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP431ANR-HF</b> Beschreibung: AP431ANR-HF APEC SOT-23 Hersteller: APEC Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP4310P</b> Beschreibung: AP4310P AP DIP8 Hersteller: AP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AVL-A</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP4313KTR-G1</b> Beschreibung: IC OP AMP CURRENT SENSE SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ANR</b> Beschreibung: AP431ANR SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AN-A</b> Beschreibung: AP431AN-A APEC SOT23 Hersteller: APEC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP431ALA</b> Beschreibung: AP431ALA DIODES SOP-8 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP4313KTR-G</b> Beschreibung: AP4313KTR-G BCD SOT23-6 Hersteller: BCD Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AN</b> Beschreibung: AP431AN APEC SOT-23 Hersteller: APEC Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP4310M</b> Beschreibung: AP4310M AZ SOP-8 Hersteller: AZ Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AQL-7 0.5</b> Beschreibung: DIODES SOT-153 07+PB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AWG</b> Beschreibung: AP431AWG DIODES U-WLB1515 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP4310M-E1</b> Beschreibung: AP4310M-E1 AP SOP-8 Hersteller: AP Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AWA</b> Beschreibung: AP431AWA ATC SOT-23 Hersteller: ATC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AT-B</b> Beschreibung: AP431AT-B APEC TO-92 Hersteller: APEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP431AWAL</b> Beschreibung: AP431AWAL DIODES SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AQL-7-F</b> Beschreibung: AP431AQL-7-F DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ARG-7</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC59R Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP4310AMTR-G1</b> Beschreibung: IC OP AMP GP 1MHZ 8SOIC Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ARA</b> Beschreibung: AP431ARA ANACHIP SOT23 Hersteller: ANACHIP Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ARG</b> Beschreibung: AP431ARG DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP431ARL-7</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC59 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ASAG-7</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23R Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431AT</b> Beschreibung: AP431AT APEC TO-92 Hersteller: APEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>AP431ASRG-7</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23R Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP4312K6TR-G1</b> Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>AP431ARLA</b> Beschreibung: AP431ARLA DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong