
	<h2>TL431BIDMR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TL431BIDMR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TL431BIDMR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15745 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


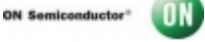



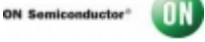
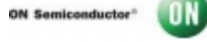

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TL431BIDMR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ MICRO8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	15745 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.495V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	1mA

TL431BIDMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL431BIDMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL431BIDMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL431BIDMR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TL431BIDRE4</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>TL431BIDR2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>TL431BIDG4</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>TL431BIDE4</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>
 <p><b>TL431BIDMR2</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p>	 <p><b>TL431BIDR2</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>TL431BIDG</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>TL431BIDRG4</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>

### TL431BIDMR2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">TL431BIDMR2G</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Datenblatt</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL431BIDMR2G</a>
<a href="#">TL431BIDMR2G Electronic</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Komponenten</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Verteiler</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Bild</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Bild</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G-Teil</a>
<a href="#">TL431BIDMR2G Preis</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Hersteller</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Bild</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Aktie</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Inventar</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Online bestellen</a>
<a href="#">TL431BIDMR2G Neu</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G Original</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G garantiert</a>	<a href="#">TL431BIDMR2G RFQ</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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited