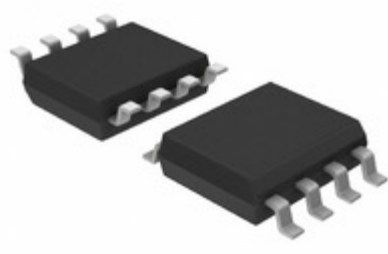


	<b>NCV431BVDR2G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NCV431BVDR2G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV431BVDR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

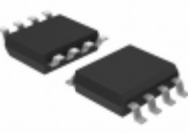

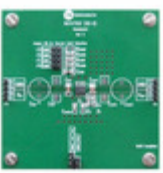





### Spezifikationen

Teilenummer	NCV431BVDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.495V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.4%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	1mA

NCV431BVDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV431BVDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV431BVDR2G 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 NCV431BVDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV431AIDR2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>NCV431ASNT1G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP</p>	 <p><b>NCV47551DAJGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCV47551DAJG</p>	 <p><b>NCV47411</b> ON ON HTSSOP-</p>
 <p><b>NCV431BVDMR2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p>	 <p><b>NCV431BSNT1G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP</p>	 <p><b>NCV4333DR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP HI PREC ZD 14SOIC</p>	 <p><b>NCV47411PAAJR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.1A DL 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV431BVDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV431BVDR2G-Datenblatt	NCV431BVDR2G-Datenblätter	NCV431BVDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV431BVDR2G
NCV431BVDR2G Electronic	NCV431BVDR2G-Komponenten	NCV431BVDR2G-Verteiler	NCV431BVDR2G-Bild	NCV431BVDR2G-Teil
NCV431BVDR2G Preis	NCV431BVDR2G Hersteller	NCV431BVDR2G Bild	NCV431BVDR2G Aktie	NCV431BVDR2G Inventar
NCV431BVDR2G Neu	NCV431BVDR2G Original	NCV431BVDR2G garantiert	NCV431BVDR2G RFQ	NCV431BVDR2G Online bestellen

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