

	<h2>LM431CCZXA</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LM431CCZXA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LM431CCZXA.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2505 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	LM431CCZXA
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC VREF SHUNT ADJ TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2505 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.495V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabebetyp	Adjustable
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.5% 100mA TO-92-3
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	1mA
Basisteilenummer	LM431

LM431CCZXA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM431CCZXA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM431CCZXA 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 LM431CCZXA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM431CIM/NOPB N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p>LM431CIM Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOP</p>	 <p>LM431CCZ/NOPB N/A IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p>LM431CIM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOP</p>
 <p>LM431CCZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p>LM431CCZX Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p>LM431CIM N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p>LM431CCZ Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>

LM431CCZXA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM431CCZXA AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LM431CCZXA Datenblatt	LM431CCZXA-Datenblätter	LM431CCZXA PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM431CCZXA
LM431CCZXA Electronic	LM431CCZXA-Komponenten	LM431CCZXA-Verteiler	LM431CCZXA-Bild	LM431CCZXA-Teil
LM431CCZXA Preis	LM431CCZXA Hersteller	LM431CCZXA Bild	LM431CCZXA Aktie	LM431CCZXA Inventar
LM431CCZXA Neu	LM431CCZXA Original	LM431CCZXA garantiert	LM431CCZXA RFQ	LM431CCZXA Online bestellen

Contact us: 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