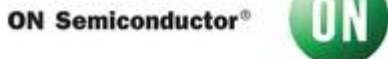
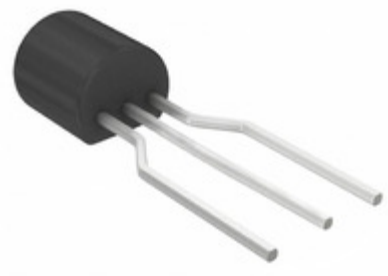



|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">KA431AZTF</h2>   |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KA431AZTF</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA431AZTF.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   |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">KA431AZTF</a>                                 |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>      |
| Beschreibung                              | IC VREF SHUNT ADJ TO92-3                                  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>       |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 2.495V  |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 36V   |
| Spannung - Eingang                        | -   |
| Toleranz                                  | ±1%   |
| Temperaturkoeffizient                     | 50ppm/°C Typical  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-92-3   |
| Serie                                     | -   |
| Referenztyp                               | Shunt   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)               |
| Ausgabetyp                                | 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 ±1% 100mA TO-92-3          |
| Strom - Versorgung                        | -   |
| Strom - Ausgabe                           | 100mA   |
| Strom - Kathode                           | 1mA   |
| Basisteilenummer                          | KA431   |

KA431AZTF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA431AZTF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA431AZTF 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 KA431AZTF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>KA431AZTA</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> |  <p><b>KA431AZTF</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> |  <p><b>KA431AZBU</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> |  <p><b>KA431AZBU</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>    |
|  <p><b>KA431D</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ 8SOP</p>                   |  <p><b>KA431DTF</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ 8SOP</p>    |  <p><b>KA431AZTA</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> |  <p><b>KA431AZTA_F081</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC VREF SHUNT ADJ TO92</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                       |  |                                 |  |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| <a href="#">KA431AZTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">KA431AZTF Datenblatt</a>  | <a href="#">KA431AZTF-Datenblätter</a> | <a href="#">KA431AZTF PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA431AZTF</a> |
| <a href="#">KA431AZTF Electronic</a>                           | <a href="#">KA431AZTF-Komponenten</a> | <a href="#">KA431AZTF-Verteiler</a>    | <a href="#">KA431AZTF-Bild</a>  | <a href="#">KA431AZTF-Teil</a>                                 |
| <a href="#">KA431AZTF Preis</a>                                | <a href="#">KA431AZTF Hersteller</a>  | <a href="#">KA431AZTF Bild</a>         | <a href="#">KA431AZTF Aktie</a> | <a href="#">KA431AZTF Inventar</a>                             |
| <a href="#">KA431AZTF Neu</a>                                  | <a href="#">KA431AZTF Original</a>    | <a href="#">KA431AZTF garantiert</a>   | <a href="#">KA431AZTF RFQ</a>   | <a href="#">KA431AZTF 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