

	<h2 style="color: red;">FAN431AZXA</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FAN431AZXA</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="#">FAN431AZXA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 610 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN431AZXA</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	610 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC 36V ±1% 100mA TO-92-3
Serie	-
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabetyp	Adjustable
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Strom - Ausgabe	100mA
Referenztyp	Shunt
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.495V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Strom - Kathode	1mA
Verpackung	Tape & Box (TB)
Basisteilenummer	FAN431
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN431AZXA-ND

FAN431AZXA ist neu im Original, Suche FAN431AZXA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN431AZXA AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN431AZXA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN4274IMU8X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>FAN431AZXA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p><b>FAN431AZXA_MATSUSHI</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p><b>FAN4274IMU8X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p><b>FAN431AZXA_MATSUSHI</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>	 <p><b>FAN431</b> FAIRCHILD FAN431 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FAN4274IMU8X(4274)</b> FAIRCHI FAN4274IMU8X(4274) FAIRCHI</p>	 <p><b>FAN431LZXA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p>

### heiße Teile

Mehr

 FAN4041DIS3X	 FAN4050AIS325	 FAN4050AIS325X	 FAN4050AIS333X	 FAN4050BIS325
 FAN4050BIS325X	 FAN4050BIS333X	 FAN4050CIS325	 FAN4050CIS325X	 FAN4050CIS333X
 FAN4050DIS325	 FAN4113IP5X	 FAN4146ESX	 FAN4146ESX	 FAN4147SX
 FAN4147SX	 FAN4174IP5X	 FAN4174IP5X	 FAN4174IS5X	 FAN4174IS5X
 FAN4214AM8X	 FAN424IMU8X	 FAN4272IMU8X	 FAN4274IMU8X	 FAN4274IMU8X
 FAN431AZXA	 FAN431LZ	 FAN431LZXA	 FAN431LZXA	 FAN431ZXA
 FAN431ZXA	 FAN4800AFNY	 FAN4800AMY	 FAN4800AMY	 FAN4800ANY
 FAN4800ANY	 FAN4800ASMY	 FAN4800ASMY	 FAN4800ASNY	 FAN4800ASNY
 FAN4800CMY	 FAN4800CMY	 FAN4800CNY	 FAN4800CNY	 FAN4800CSMY
 FAN4800CSMY	 FAN4800CSNY	 FAN4800CSNY	 FAN4800IM	 FAN4800IM

