









	<h2 style="color: red;">JANS1N6317</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>JANS1N6317</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Microsemi</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> JANS1N6317.pdf</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	JANS1N6317	Hersteller / Marke:	Microsemi	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35	Datenblätter:	 JANS1N6317.pdf	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	JANS1N6317															
Hersteller / Marke:	Microsemi															
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35															
Datenblätter:	 JANS1N6317.pdf															
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	JANS1N6317
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Andere Namen	1086-15146
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	1300 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2V

JANS1N6317 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6317-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6317 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANS1N6317 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANS1N6316C Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANS1N6318 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>	 <p>JANS1N6317DUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANS1N6316CUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>
 <p>JANS1N6317D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANS1N6316D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANS1N6317C Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p>JANS1N6317US Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANS1N6317 Microsemi	JANS1N6317 Datenblatt	JANS1N6317-Datenblätter	JANS1N6317 PDF	Microsemi JANS1N6317
JANS1N6317 Electronic	JANS1N6317-Komponenten	JANS1N6317-Verteiler	JANS1N6317-Bild	JANS1N6317-Teil
JANS1N6317 Preis	JANS1N6317 Hersteller	JANS1N6317 Bild	JANS1N6317 Aktie	JANS1N6317 Inventar
JANS1N6317 Neu	JANS1N6317 Original	JANS1N6317 garantiert	JANS1N6317 RFQ	JANS1N6317 Online bestellen