









	<h2 style="color: #E67E22;">JAN1N6349</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N6349
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 110V 500MW DO35
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN1N6349.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2563 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6349
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	2563 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
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
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	500 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 84V

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6391 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 22.5A DO203AA</p>	 <p>JAN1N6347 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N6346 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N6351 Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p>JAN1N6345 Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N6348 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>JAN1N6391 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 22.5A DO203AA</p>	 <p>JAN1N6392 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 54A DO213AA</p>

JAN1N6349 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	JAN1N6349 Datenblatt	JAN1N6349-Datenblätter	JAN1N6349 PDF	Microsemi JAN1N6349
JAN1N6349 Electronic	JAN1N6349-Komponenten	JAN1N6349-Verteiler	JAN1N6349-Bild	JAN1N6349-Teil
JAN1N6349 Preis	JAN1N6349 Hersteller	JAN1N6349 Bild	JAN1N6349 Aktie	JAN1N6349 Inventar
JAN1N6349 Neu	JAN1N6349 Original	JAN1N6349 garantiert	JAN1N6349 RFQ	JAN1N6349 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited