








	<p><b>JAN1N6316D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N6316D</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VOLTAGE REGULATOR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N6316D.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6316D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	VOLTAGE REGULATOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35 (DO-204AH)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Leistung - max	500mW
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	17 Ohms
...detaillierte Beschreibung...	Zener Diode 4.7V 500mW ±1% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1.5V

JAN1N6316D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6316D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6316D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N6316D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6316</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JAN1N6316CUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JAN1N6316C</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JAN1N6317CUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>
 <p><b>JAN1N6317</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>JAN1N6315DUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JAN1N6316DUS</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>	 <p><b>JAN1N6315US</b> Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6316D Microsemi	JAN1N6316D Datenblatt	JAN1N6316D-Datenblätter	JAN1N6316D PDF	Microsemi JAN1N6316D
JAN1N6316D Electronic	JAN1N6316D-Komponenten	JAN1N6316D-Verteiler	JAN1N6316D-Bild	JAN1N6316D-Teil
JAN1N6316D Preis	JAN1N6316D Hersteller	JAN1N6316D Bild	JAN1N6316D Aktie	JAN1N6316D Inventar
JAN1N6316D Neu	JAN1N6316D Original	JAN1N6316D garantiert	JAN1N6316D RFQ	JAN1N6316D Online bestellen

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