

	<p>PZM7.5NB1,115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PZM7.5NB1,115</p> <p>Hersteller / Marke: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3</p> <p>Datenblätter:  PZM7.5NB1,115.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PZM7.5NB1,115
Hersteller	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	10 Ohm
Spannung - Durchschlag	SMT3; MPAK
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	300mW
Polarisation	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	934046160115
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	PZM7.5NB1,115
Impedanz (Max) (Zzt)	7.5V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 300mW ±2% Surface Mount SMT3; MPAK
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	1µA @ 4V
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 100mA

PZM7.5NB1,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PZM7.5NB1,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PZM7.5NB1,115 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PZM7.5NB1,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PZM7.5NB1,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3</p>	 <p>PZM6.8NB2A,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 6.8V 220MW SMT3</p>	 <p>PZM7.5NB2,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3</p>	 <p>PZM7.5NB2,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3</p>
 <p>PZM6.8NB3,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 6.8V 300MW SMT3</p>	 <p>PZM6.8NB3,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 6.8V 300MW SMT3</p>	 <p>PZM7.5NB2 (7.5V) NXP NXP SOT-23</p>	 <p>PZM7.5NB,115 NXP USA Inc. DIODE ZENER 7.5V 300MW SMT3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PZM7.5NB1,115 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	PZM7.5NB1,115 Datenblatt	PZM7.5NB1,115-Datenblätter	PZM7.5NB1,115 PDF	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) PZM7.5NB1,115
PZM7.5NB1,115 Electronic	PZM7.5NB1,115-Komponenten	PZM7.5NB1,115-Verteiler	PZM7.5NB1,115-Bild	PZM7.5NB1,115-Teil
PZM7.5NB1,115 Preis	PZM7.5NB1,115 Hersteller	PZM7.5NB1,115 Bild	PZM7.5NB1,115 Aktie	PZM7.5NB1,115 Inventar
PZM7.5NB1,115 Neu	PZM7.5NB1,115 Original	PZM7.5NB1,115 garantiert	PZM7.5NB1,115 RFQ	PZM7.5NB1,115 Online bestellen

Contact us: 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