









	<h2>1N5237B-TAP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5237B-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N5237B-TAP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 287780 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N5237B-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	287780 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Andere Namen	1N5237B-TAP-ND
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 6.5V

1N5237B-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5237B-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5237B-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5237B-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5237B-T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B TR Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B-T Diodes Incorporated DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>
 <p>1N5237B-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N5237B-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5237B-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5237B-TAP Datenblatt	1N5237B-TAP-Datenblätter	1N5237B-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5237B-TAP
1N5237B-TAP Electronic	1N5237B-TAP-Komponenten	1N5237B-TAP-Verteiler	1N5237B-TAP-Bild	1N5237B-TAP-Teil
1N5237B-TAP Preis	1N5237B-TAP Hersteller	1N5237B-TAP Bild	1N5237B-TAP Aktie	1N5237B-TAP Inventar
1N5237B-TAP Neu	1N5237B-TAP Original	1N5237B-TAP garantiert	1N5237B-TAP RFQ	1N5237B-TAP 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