

	<p>BZX55B2V4-TAP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX55B2V4-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35</p> <p>Datenblätter:  BZX55B2V4-TAP.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>	




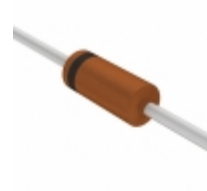



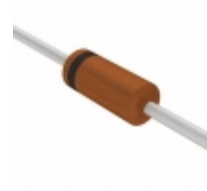
Spezifikationen

Teilenummer	BZX55B2V4-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.4V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Andere Namen	BZX55B2V4-TAPGICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 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)	85 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.4V 500mW ±2% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1V

BZX55B2V4-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX55B2V4-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX55B2V4-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 BZX55B2V4-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX55B2V7-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55B2V4-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55B2V4-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55B2V7 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>
 <p>BZX55B2V4 ST ST DO-35</p>	 <p>BZX55B2V4-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55B27-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 27V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55B2V4 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 2.4V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX55B2V4-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX55B2V4-TAP Datenblatt	BZX55B2V4-TAP-Datenblätter	BZX55B2V4-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX55B2V4-TAP
BZX55B2V4-TAP Electronic	BZX55B2V4-TAP-Komponenten	BZX55B2V4-TAP-Verteiler	BZX55B2V4-TAP-Bild	BZX55B2V4-TAP-Teil
BZX55B2V4-TAP Preis	BZX55B2V4-TAP Hersteller	BZX55B2V4-TAP Bild	BZX55B2V4-TAP Aktie	BZX55B2V4-TAP Inventar
BZX55B2V4-TAP Neu	BZX55B2V4-TAP Original	BZX55B2V4-TAP garantiert	BZX55B2V4-TAP RFQ	BZX55B2V4-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