





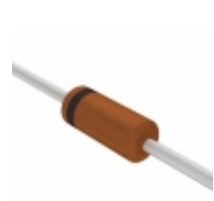



	<h2 style="color: red;">BZX55C68-TAP</h2>
	<p>Référence fabricant: BZX55C68-TAP</p> <p>Fabricant / Marque: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Une partie de la description: DIODE ZENER 68V 500MW DO35</p> <p>Livret des spécifications:  BZX55C68-TAP.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 30288 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	BZX55C68-TAP
Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay
La description	DIODE ZENER 68V 500MW DO35
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener -
État de la pièce	30288 pcs Stock
Tension - Zener (Nom) (Vz)	68V
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.5V @ 200mA
Tolérance	±5%
Package composant fournisseur	DO-35
Séries	Automotive, AEC-Q101
Puissance - Max	500mW
Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	DO-204AH, DO-35, Axial
Autres noms	BZX55C68-TAPGICT
Température de fonctionnement	-65°C ~ 175°C
Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	40 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impédance (Max) (Zzt)	200 Ohms
Description détaillée	Zener Diode 68V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Courant - fuite, inverse à Vr	100nA @ 51V

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>BZX55C68 VISHAY VISHAY DO-35</p>	 <p>BZX55C6V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55C68-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 68V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55C62-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>
 <p>BZX55C6V2 Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55C62-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55C68 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 500MW DO35</p>	 <p>BZX55C68-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 68V 500MW DO35</p>

BZX55C68-TAP Mots-clés

Plus

BZX55C68-TAP associés	Electro-Films (EFI) / Vishay	Fiche technique BZX55C68-TAP	Fiches techniques BZX55C68-TAP	BZX55C68-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX55C68-TAP
BZX55C68-TAP électronique	Composants BZX55C68-TAP	Distributeur BZX55C68-TAP	BZX55C68-TAP Image	Partie BZX55C68-TAP	BZX55C68-TAP Inventaire
Prix BZX55C68-TAP	BZX55C68-TAP Fabricant	BZX55C68-TAP Photo	Action BZX55C68-TAP	BZX55C68-TAP Inventaire	BZX55C68-TAP Inventaire
BZX55C68-TAP Nouveau	BZX55C68-TAP Original	BZX55C68-TAP garanti	BZX55C68-TAP RFQ	BZX55C68-TAP Commande en ligne	BZX55C68-TAP Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited