



### BZX84C27TS-7-F

Fabricant Numéro d'article:	BZX84C27TS-7-F
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	DIODE ZENER ARRAY 27V SOT363
Feuilles de données:	BZX84C27TS-7-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 24000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**BZX84C27TS-7-F** 100% Nouveaux originaux 24000 en stock, Trouver BZX84C27TS-7-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BZX84C27TS-7-F Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BZX84C27TS-7-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de BZX84C27TS-7-F

Numéro d'article	BZX84C27TS-7-F	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	BZX84C27TS	Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-363	Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C
Description détaillée	Zener Diode Array 3 Independent 27V 200mW ±6% SOT-363	Puissance - Max	200mW
Configuration	3 Independent	Tolérance	±6%
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	900mV @ 10mA	Courant - fuite, inverse à Vr	100nA @ 18.9V
Tension - Zener (Nom) (Vz)	27V	Impédance (Max) (Zzt)	80 Ohms
Autres noms	BZX84C27TS-FDIDKR	Quantité en stock	24000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Diodes - Zener - tableaux</a>	La description	DIODE ZENER ARRAY 27V SOT363
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à BZX84C27TS-7-F

Diodes Incorporated BZX84C27TS-7-F	Partie BZX84C27TS-7-F	Prix BZX84C27TS-7-F	Distributeur BZX84C27TS-7-F
BZX84C27TS-7-F technique	Action BZX84C27TS-7-F	BZX84C27TS-7-F Inventaire	BZX84C27TS-7-F Fournisseur
Commande en ligne BZX84C27TS-7-F	BZX84C27TS-7-F Enquête	Image BZX84C27TS-7-F	BZX84C27TS-7-F Image
BZX84C27TS-7-F pdf	Fiche technique BZX84C27TS-7-F	Fiche technique BZX84C27TS-7-F	BZX84C27TS-7-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BZX84C27TS-7-F	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated BZX84C27TS-7-F	Diodes Inc BZX84C27TS-7-F
Pericom Semiconductor BZX84C27TS-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BZX84C27TS-7-F		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>BZX84C27/TR</b> La description: BZX84C27/TR TSC SOT-23 Fabricants: TSC En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V7LT1G</b> La description: DIODE ZENER 2.7V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 35200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-V-GS08</b> La description: BZX84C27-V-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C2V4TS-7-F</b> La description: DIODE ZENER ARRAY 2.4V SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V4S-7-F</b> La description: DIODE ZENER ARRAY 2.4V SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V4LT1</b> La description: DIODE ZENER 2.4V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C2V7</b> La description: BZX84C2V7 DIODES SOT-23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V7LT1</b> La description: DIODE ZENER 2.7V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 69000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-7</b> La description: DIODE ZENER 27V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C24V</b> La description: BZX84C24V SOT-23 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V7-7-F</b> La description: DIODE ZENER 2.7V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-7-F</b> La description: DIODE ZENER 27V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C27-GS08</b> La description: BZX84C27-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C24W-7-F</b> La description: DIODE ZENER 24V 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V4</b> La description: BZX84C2V4 ST SOT-23 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C2V4LT1G</b> La description: DIODE ZENER 2.4V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-E3-08</b> La description: DIODE ZENER 27V 300MW SOT23-3 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-7</b> La description: DIODE ZENER 2.7V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C27LT1G</b> La description: DIODE ZENER 27V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 211000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27TA</b> La description: BZX84C27TA ZETEX SOT-23 Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27LT1</b> La description: DIODE ZENER 27V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C27-V</b> La description: BZX84C27-V VISHAY SOT-23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V4W-7-F</b> La description: DIODE ZENER 2.4V 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V7-GS08</b> La description: BZX84C2V7-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C2V4-7-F</b> La description: DIODE ZENER 2.4V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27-7-01-F</b> La description: BZX84C27-7-01-F DIODES SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27V3LT1</b> La description: BZX84C27V3LT1 MOT SOT23 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>BZX84C27 T/R</b> La description: BZX84C27 T/R PANJIT SOT23 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C27</b> La description: DIODE ZENER 27V 350MW SOT23-3 Fabricants: FDK America En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BZX84C2V7-V-GS08</b> La description: BZX84C2V7-V-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong