



BZX84C7V5TS-7-F

Fabricant Numéro d'article:	BZX84C7V5TS-7-F
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	DIODE ZENER ARRAY 7.5V SOT363
Feuilles de données:	BZX84C7V5TS-7-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 33000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

BZX84C7V5TS-7-F 100% Nouveaux originaux 33000 en stock, Trouver BZX84C7V5TS-7-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez BZX84C7V5TS-7-F Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ BZX84C7V5TS-7-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de BZX84C7V5TS-7-F

Numéro d'article	BZX84C7V5TS-7-F	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOT-363
Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C	Description détaillée	Zener Diode Array 3 Independent 7.5V 200mW ±6% SOT-363
Puissance - Max	200mW	Configuration	3 Independent
Tolérance	±6%	Tension - directe (Vf) (max) @ Si	900mV @ 10mA
Courant - fuite, inverse à Vr	1µA @ 5V	Tension - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Impédance (Max) (Zzt)	15 Ohms	Quantité en stock	33000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - tableaux	La description	DIODE ZENER ARRAY 7.5V SOT363
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à BZX84C7V5TS-7-F

Diodes Incorporated BZX84C7V5TS-7-F	Partie BZX84C7V5TS-7-F	Prix BZX84C7V5TS-7-F	Distributeur BZX84C7V5TS-7-F
BZX84C7V5TS-7-F technique	Action BZX84C7V5TS-7-F	BZX84C7V5TS-7-F Inventaire	BZX84C7V5TS-7-F Fournisseur
Commande en ligne BZX84C7V5TS-7-F	BZX84C7V5TS-7-F Enquête	Image BZX84C7V5TS-7-F	BZX84C7V5TS-7-F Image
BZX84C7V5TS-7-F pdf	Fiche technique BZX84C7V5TS-7-F	Fiche technique BZX84C7V5TS-7-F	BZX84C7V5TS-7-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique BZX84C7V5TS-7-F	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated BZX84C7V5TS-7-F	Diodes Inc BZX84C7V5TS-7-F
Pericom Semiconductor BZX84C7V5TS-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BZX84C7V5TS-7-F		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>BZX84C7V5 La description: DIODE ZENER 7.5V 350MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1 T/R La description: BZX84C9V1 T/R PANJIT SOT-23 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C6V8W-7-F La description: DIODE ZENER 6.8V 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C7V5LT1G La description: DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 59200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V5-7-F La description: DIODE ZENER 7.5V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V6NEO La description: BZX84C7V6NEO ITT sot-23 Fabricants: ITT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2-7-F La description: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 59200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V5LT1G La description: DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3 Fabricants: Ault / SL Power En stock: Nouvel original, stock 59200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C6V8T1 La description: BZX84C6V8T1 LRC SOT23 Fabricants: LRC En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8.2V La description: BZX84C8.2V ST SOD-323 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C75LT1G La description: DIODE ZENER 75V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V5 Z6 La description: BZX84C7V5 Z6 CJ SOT-23 Fabricants: CJ En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C6V8LT1G La description: DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 28400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C6V8S-7-F La description: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7.5V La description: BZX84C7.5V ST SOT-23 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C9V1- La description: BZX84C9V1- VISHAY SOT23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C6V8LT3G La description: DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V5-13-01-F La description: BZX84C7V5-13-01-F DIODES SOT23 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2 T/R La description: BZX84C8V2 T/R PANJIT SOT23 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 58000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2 La description: DIODE ZENER 8.2V 350MW SOT23-3 Fabricants: FDK America En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2LT1 La description: DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C9V1 Z8 La description: BZX84C9V1 Z8 SOT-23 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C7V5LT1 La description: DIODE ZENER 7.5V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2W-7-F La description: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOT323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C7V5ST La description: BZX84C7V5ST ST SOT-23 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2-V-G-08 La description: BZX84C8V2-V-G-08 VISHAY SOT23 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2-7-F-89 La description: BZX84C8V2-7-F-89 DIODES SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2-7 La description: DIODE ZENER 8.2V 300MW SOT23-3 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C8V2LT1G La description: DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 129000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1 La description: DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 123000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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