



ZTX558STZ

Fabricant Numéro d'article:	ZTX558STZ
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	TRANS PNP 400V 0.2A E-LINE
Feuilles de données:	ZTX558STZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ZTX558STZ 100% Nouveaux originaux 1100 en stock, Trouver ZTX558STZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ZTX558STZ Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ZTX558STZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ZTX558STZ

Numéro d'article	ZTX558STZ	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ZTX558	Package / Boîte	E-Line-3, Formed Leads
Emballage	Tape & Box (TB)	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	E-Line (TO-92 compatible)	Température de fonctionnement	-55°C ~ 200°C (TJ)
Description détaillée	Bipolar (BJT) Transistor PNP 400V 200mA 50MHz 1W Through Hole E-Line (TO-92 compatible)	Puissance - Max	1W
Transistor Type	PNP	Courant - Collecteur (Ic) (max)	200mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	400V	Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 6mA, 50mA
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	100nA	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	100 @ 50mA, 10V
Fréquence - Transition	50MHz	Quantité en stock	1100 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaires (BJT) - Single	La description	TRANS PNP 400V 0.2A E-LINE
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ZTX558STZ

Diodes Incorporated ZTX558STZ	Partie ZTX558STZ	Prix ZTX558STZ	Distributeur ZTX558STZ
ZTX558STZ technique	Action ZTX558STZ	ZTX558STZ Inventaire	ZTX558STZ Fournisseur
Commande en ligne ZTX558STZ	ZTX558STZ Enquête	Image ZTX558STZ	ZTX558STZ Image
ZTX558STZ pdf	Fiche technique ZTX558STZ	Fiche technique ZTX558STZ	ZTX558STZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ZTX558STZ	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated ZTX558STZ	Diodes Inc ZTX558STZ
Pericom Semiconductor ZTX558STZ	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	ZTX558STZ		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ZTX614QSTZ La description: ZTX614QSTZ ZETEX TO-92 Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX601STZ La description: TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX549STZ La description: TRANS PNP 30V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX553 La description: TRANS PNP 100V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX550QSTZ La description: ZTX550QSTZ ZETEX TO92 Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX557 La description: TRANS PNP 300V 0.5A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX604 La description: ZTX604 DIODES TO92 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX560 La description: TRANS PNP 500V 0.15A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX618STOA La description: TRANS NPN 20V 3.5A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 22000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX552 La description: ZTX552 ZETEX TO-92 Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX550STZ La description: TRANS PNP 45V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX603 La description: TRANS NPN DARL 80V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX550 La description: TRANS PNP 45V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX601BSTZ La description: TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX576 La description: TRANS PNP 200V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX555 La description: TRANS PNP 150V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX550STOB La description: TRANS PNP 45V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX551STZ La description: TRANS PNP 60V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX549 La description: TRANS PNP 30V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX558 La description: TRANS PNP 400V 0.2A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX601 La description: TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX605STZ La description: TRANS NPN DARL 120V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX560STZ La description: TRANS PNP 500V 0.15A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX558QSTZ La description: ZTX558QSTZ ZETEX TO-92S Fabricants: ZETEX En stock: Nouvel original, stock 44000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX601B La description: TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX550STOA La description: TRANS PNP 45V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX618 La description: TRANS NPN 20V 3.5A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZTX614STZ La description: TRANS NPN DARL 100V 0.8A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX605 La description: TRANS NPN DARL 120V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX551 La description: TRANS PNP 60V 1A E-LINE Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 23800 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