



K1050E70

Fabricant Numéro d'article:	K1050E70
Fabricant / marque	Hamlin / Littelfuse
Partie de la description:	SIDAC 95-113V 1A TO92
Feuilles de données:	K1050E70(1).pdf K1050E70(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 80000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

K1050E70 100% Nouveaux originaux 80000 en stock, Trouver K1050E70 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez K1050E70 Hamlin / Littelfuse avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ K1050E70: Info@IC-Components.com

Les spécifications de K1050E70

Numéro d'article	K1050E70	Fabricant / marque	Hamlin / Littelfuse
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	Not Applicable
Package / Boîte	TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)	Emballage	Bulk
Package composant fournisseur	TO-92	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)
Description détaillée	Diac/Sidac Thyristor 95 ~ 113V 1A TO-92	Courant - maintien (Ih) (Max)	150mA
Tension - Retournement	95 ~ 113V	Current - Retournement	10µA
Courant - Sortie crête	1A	Quantité en stock	80000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Thyristors - DIACs, SIDAC	La description	SIDAC 95-113V 1A TO92
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à K1050E70

Hamlin / Littelfuse K1050E70	Partie K1050E70	Prix K1050E70	Distributeur K1050E70
K1050E70 technique	Action K1050E70	K1050E70 Inventaire	K1050E70 Fournisseur
Commande en ligne K1050E70	K1050E70 Enquête	Image K1050E70	K1050E70 Image
K1050E70 pdf	Fiche technique K1050E70	Fiche technique K1050E70	K1050E70 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique K1050E70	Hamlin / Littelfuse Fabricant	Hamlin / Littelfuse K1050E70	Littelfuse Inc. K1050E70
Littelfuse K1050E70	Teccor / Littelfuse K1050E70	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte K1050E70	Wickmann / Littelfuse K1050E70

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1098 La description: K1098 TO-220 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1049 La description: K1049 MITSUBISHI TO-247 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1045 La description: K1045 MIT TO-3P Fabricants: MIT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1048 La description: K1048 MIT TO-3P Fabricants: MIT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1017 La description: K1017 FUJI TO-3P Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K108 La description: K108 NEDICETC SOP-14 Fabricants: NEDI/CETC En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K104RF La description: K104RF NEDI SOP8 Fabricants: NEDI En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K1050G La description: SIDAC 95-113V 1A DO15 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K10900E70 La description: K10900E70 LITTEIFUS TO-92 Fabricants: LITTEIFUS En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1093 La description: K1093 HIT TO-220F Fabricants: HIT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1057 La description: K1057 HIT TO-3P Fabricants: HIT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1014 La description: K1014 FUJI TO-3P Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1083 La description: K1083 FUJI TO220F Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1056 La description: K1056 HIT TO-3P Fabricants: HIT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1024 La description: K1024 FUJI TO-220 Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>K102K15X7RF5TL2 La description: CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K1055 La description: K1055 RENESAS LPPAK Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1060 La description: K1060 NEC TO-252 Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>K1058 La description: K1058 RENESAS TO-3P Fabricants: Renesas Electronics America En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K105 La description: K105 TOSHIBA TO-92S Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K1050SRP La description: SIDAC 95-113V 1A DO214 Fabricants: Hamlin / Littelfuse En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1010F La description: K1010F COSMO DIP-4 Fabricants: COSMO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K10A60D La description: K10A60D TOS TO-220F Fabricants: TOS En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K104K15X7RF5TL2 La description: CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1013P La description: K1013P SONY DIP-8 Fabricants: SONY En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>K10A50D La description: K10A50D TOSHIBA TO-220F Fabricants: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1016 La description: K1016 FUJI TO-3P Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1082 La description: K1082 FUJI TO-3P Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1018 La description: K1018 FUJI TO-3P Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>K1035 La description: K1035 PAN TQ220F Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 18000 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