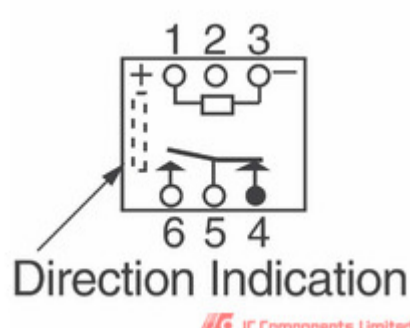


**Panasonic**



**TK1-12V**

Fabricant Numéro d'article:	TK1-12V
Fabricant / marque:	NAIS
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**TK1-12V** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver TK1-12V Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TK1-12V Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TK1-12V: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de TK1-12V

Numéro d'article	TK1-12V	Fabricant / marque	NAIS
Activer tension (Max)	9 VDC	Turn Off Tension (Min)	1.2 VDC
style de raccordement	PC Pin	tension de commutation	220VDC - Max
Séries	TK	Temps de libération	2ms
Type de relais	General Purpose	Emballage	Tube
Autres noms	255-1029 255-1029-5 255-1029-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Temps de fonctionnement	3ms	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	Sealed - Fully
Description détaillée	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) Through Hole	Contact (courant)	2A
Matériau du contact	Silver (Ag), Gold (Au)	Formulaire de contact	SPDT (1 Form C)
tension de bobine	12VDC	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	1.03 kOhms	Puissance de bobine	140 mW
courant de bobine	11.7mA	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; ICs spécialisés</a>	La description	
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à TK1-12V

<a href="#">Panasonic TK1-12V</a>	<a href="#">Partie TK1-12V</a>	<a href="#">Prix TK1-12V</a>	<a href="#">Distributeur TK1-12V</a>
<a href="#">TK1-12V technique</a>	<a href="#">Action TK1-12V</a>	<a href="#">TK1-12V Inventaire</a>	<a href="#">TK1-12V Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne TK1-12V</a>	<a href="#">TK1-12V Enquête</a>	<a href="#">Image TK1-12V</a>	<a href="#">TK1-12V Image</a>
<a href="#">TK1-12V pdf</a>	<a href="#">Fiche technique TK1-12V</a>	<a href="#">Fiche technique TK1-12V</a>	<a href="#">TK1-12V pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Fabricant</a>	<a href="#">Panasonic TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic - Consumer Division TK1-12V</a>
<a href="#">Panasonic - Consumer Electronics Corp. TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Battery Group TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works - ACSD TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TK1-12V</a>
<a href="#">Panasonic - ATG TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic - BSG TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic - DTG TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works TK1-12V</a>
<a href="#">Panasonic Electronic Components TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Industrial Automation Sales TK1-12V</a>	<a href="#">Panasonic Semiconductor TK1-12V</a>	

Vous pouvez également être intéressé par:

	<b>TK10201AMTL</b> <b>La description:</b> TOKO SOP <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 28999 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100E10N1,S1X</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH 100V 100A TO220 <b>Fabricants:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10417MTL</b> <b>La description:</b> TK10417MTL TOKO SOT89-8 <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 106600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100F06K3</b> <b>La description:</b> TK100F06K3 TOSHIBA NA <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2810 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100E10N1</b> <b>La description:</b> TK100E10N1 TOSHIBA TO-220 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100A06N1</b> <b>La description:</b> TK100A06N1 TOSHIBA/东芝 TO-220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA/ <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100F04K3</b> <b>La description:</b> TK100F04K3 TOSHIBA TO-263 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2625 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10200MTL</b> <b>La description:</b> TOKO SOP-8 <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100S04N1L</b> <b>La description:</b> TK100S04N1L TOSHIBA TO252 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A10N1S4X(S)</b> <b>La description:</b> TOSHIBA TO220F 1431+ <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2785 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100E10NE,S1Q(BS)</b> <b>La description:</b> TK100E10NE,S1Q(BS TOSHIBA TO-220 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10420MTR</b> <b>La description:</b> TK10420MTR TOKO SSOP <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A06N1,S4X(S)</b> <b>La description:</b> TK100A06N1,S4X(S TOSHIBA TO-220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2891 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100F04K3L</b> <b>La description:</b> TK100F04K3L TOSHIBA NA <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2777 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK1-L2-3V</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2784 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A10N1,S4X(S)</b> <b>La description:</b> TOSHIBA TO220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2860 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10416MTL</b> <b>La description:</b> TK10416MTL TOKO SOP-6 <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10420</b> <b>La description:</b> TK10420 TOKO DIP-16 <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100E08N1</b> <b>La description:</b> TK100E08N1 TOSHIBA/东芝 TO-220 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA/ <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2757 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10202AM9G0B</b> <b>La description:</b> TOKO QFN8 <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2881 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100F06K3(TE24L,Q)</b> <b>La description:</b> TK100F06K3(TE24L,Q TOSHIBA NA <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A08N1</b> <b>La description:</b> TK100A08N1 TOSHIBA TO-220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2766 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100A08N1,S4X(S)</b> <b>La description:</b> TOSHIBA TO220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100E06N1</b> <b>La description:</b> TK100E06N1 TOS SOP <b>Fabricants:</b> TOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A08N1S4X(S)</b> <b>La description:</b> TOSHIBA TO220F 1434+ <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100G10N1</b> <b>La description:</b> TK100G10N1 TOSHIBA NA <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2673 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100G06N1</b> <b>La description:</b> TK100G06N1 TOSHIBA NA <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2766 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
	<b>TK100A10N1</b> <b>La description:</b> TK100A10N1 TOSHIBA TO-220F <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK100G08N1</b> <b>La description:</b> TK100G08N1 TOSHIBA TO-263 <b>Fabricants:</b> TOSHIBA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2774 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>		<b>TK10420M-1</b> <b>La description:</b> TK10420M-1 TOKO SOP <b>Fabricants:</b> TOKO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>



**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