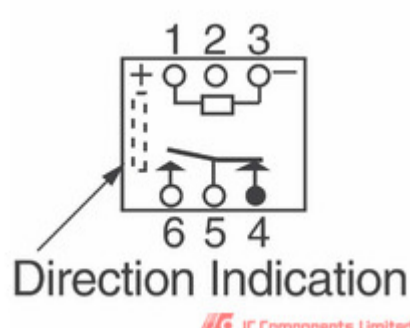


**Panasonic**



**TK1-12V**

Hersteller Teilenummer:	TK1-12V
Hersteller / Marke	NAIS
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TK1-12V** 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie TK1-12V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TK1-12V kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TK1-12V: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von TK1-12V

Teilenummer	TK1-12V	Hersteller / Marke	NAIS
Turn On Spannung (max)	9 VDC	Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Abschlussart	PC Pin	Schaltspannung	220VDC - Max
Serie	TK	Veröffentlichungsdatum	2ms
Relaistyp	General Purpose	Verpackung	Tube
Andere Namen	255-1029 255-1029-5 255-1029-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzugszeit	3ms	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Eigenschaften	Sealed - Fully
detaillierte Beschreibung	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) Through Hole	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)	Kontakt Formular	SPDT (1 Form C)
Spulenspannung	12VDC	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	1.03 kOhms	Spulenspannung	140 mW
Spulenstrom	11.7mA	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Spezialisierte ICS</a>	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In TK1-12V enthaltene Keywords

Panasonic TK1-12V	TK1-12V-Teil	TK1-12V Preis	TK1-12V-Vertriebspartner
TK1-12V Technisch	TK1-12V-Bestand	TK1-12V Inventar	TK1-12V Lieferant
TK1-12V Online-Bestellung	TK1-12V Anfrage	TK1-12V-Bild	TK1-12V Bild
TK1-12V pdf	TK1-12V Datenblatt	TK1-12V Datenblatt	TK1-12V pdf-Datenblatt
Laden Sie das TK1-12V-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic TK1-12V	Panasonic - Consumer Division TK1-12V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. TK1-12V	Panasonic Battery Group TK1-12V	Panasonic Electric Works - ACSD TK1-12V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TK1-12V
Panasonic - ATG TK1-12V	Panasonic - BSG TK1-12V	Panasonic - DTG TK1-12V	Panasonic Electric Works TK1-12V
Panasonic Electronic Components TK1-12V	Panasonic Industrial Automation Sales TK1-12V	Panasonic Semiconductor TK1-12V	

Sie können auch interessiert sein:

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



**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, neue Territorien, Hongkong