

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LKT1AF-5V

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LKT1AF-5V
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 5V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LKT1AF-5V.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1397 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LKT1AF-5V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 5V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	1397 pcs Stock
Serie	LK-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Sealed - Flux Protection
Kontaktmaterial	Silver Tin Oxide (AgSnO)
Kontakt Formular	SPST-NO (1 Form A)
Relaistyp	General Purpose
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	100 Ohms
Spulenstrom	50mA
Spulenspannung	5VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	5A
Schaltspannung	277VAC - Max
Turn On Spannung (max)	3.5 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.5 VDC
Anzugszeit	15ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	250 mW
Verpackung	Tray

LKT1AF-5V ist neu im Original, Suche LKT1AF-5V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LKT1AF-5V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LKT1AF-5V: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**LKT1AF-12V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 12V

**LKT1AF-24V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 24V

**KUEP-3D17-12**  
Potter & Brumfield Relays / TE Connectivity  
RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V

**LKT1AF-9V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST 5A 9V

**LKT1aF-5V-Y2**  
Panason  
LKT1aF-5V-Y2 Panason

**LKT1AF-18V**  
PANASONIC  
LKT1AF-18V PANASONIC

**OMIH-SH-124L,394**  
Agastat Relays / TE Connectivity  
RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V

**HP2-L-AC240V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V

### heiße Teile

Mehr

08051A1R3CAT2A	12065C474MAT2A	AM29LV800DT-70EC	D AOT10N65	AP6203B-18PU
ASM812REUS-T	BCP53-16T1G	BD35331F-E2	CA05F4RC5LCM140G	CL02C4R3BO2ANNC
CL05A225KP5NSNC	CM8870SI	CPC7593MCTR	DTC144EL	EG-2121CA-125.000000MHz
FD200R12PT4_B6	GCM1885C1H3R9CA16J	GS4881-CKA	IRF7905TRPBF.	IRFR9210TRPBF
IXFB62N80Q3	K2095ZD420	LKT1AF-18V	LKT1aF-5V-Y2	LM2901NG
LP2992IM5-3.3/NOPB	M24256-BVMN6T	MAX4685EUB+T	MAX9938HEBS+TG45	MBN1200D33AW
MBN600A6	MG200Q1ZS40	N1114LS180	PL102-10SC-A0-L	R8A77240DA01BB
RB151L-40	S6B0107B01-COCX	SA130CA-E3/73	SBR20A60CTB-13-G	SI6946DQ-T1-E3
SKM200GD062DK	T408F13TSM	TD175N16SOF	D TDE1707BFPT	TPS62046DRCRG4
TT104N14KOF-K	UCC28610P	X95840UVG	XC6375A213PR	YNM05S05

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited