

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LKP1AF-5V

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LKP1AF-5V
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LKP1AF-5V.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 914 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LKP1AF-5V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	914 pcs Stock
Serie	LK-P
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	47 Ohms
Spulenstrom	106.4mA
Spulenspannung	5VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	10A
Schaltspannung	277VAC, 30VDC - Max
Turn On Spannung (max)	3.5 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.5 VDC
Anzugszeit	15ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	530 mW
Verpackung	Bulk

LKP1AF-5V ist neu im Original, Suche LKP1AF-5V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LKP1AF-5V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LKP1AF-5V: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

Not Actual Photo  
YIC International Co., Limited.

**LKP1AF-24**  
PANASONIC  
PANASONIC DIP

**LKP1AF-12V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST  
10A 12V

**LKP5660-7R**  
Bel  
AC/DC CONVERTER 2X24V  
280W

**LKP1AF-9V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST  
10A 9V

Not Actual Photo  
YIC International Co., Limited.

**LKP1AF-18V**  
Original  
LKP1AF-18V Original

**LKP1AF-6V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST  
10A 6V

**LKP1AF-24V**  
Panasonic  
RELAY GEN PURPOSE SPST  
10A 24V

**LKP5660-9ERG**  
Bel  
AC/DC CONVERTER 24V 24V  
280W

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                      |                      |                     |                         |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| ⊛ 12061C104KA16A | ↔ 127-EAENL.001T     | ⇒ 156CMQ200          | D AC1206JRNPO9BN100 | ⇒ AD8402AR              |
| ⊣ AK2443-L       | ⊛ BR24C08F-E2        | D BZM55C39-TR        | ⇒ BZX79C30          | ⇒ C1005X5R0G475K050BB   |
| ⊛ CAT1161WI      | ⊣ CAT24FC32PI        | ⊛ CAT5133ZI-10-GT3   | ↔ CDZT2R3.6B        | ⇒ CY7C21701KV18-400BZXC |
| D D255NR600B     | ⊛ DCR1576SY44        | ⊣ FDMS8888           | ⊛ FEP6DT-E3/45      | ⇒ FMMT551TA             |
| ⇒ FZ900R12KP4    | ↔ GCJ188R71H333KA12D | ⊛ GRM033R60J333KE01D | ⊣ ICS9LPRS471CKL    | ⇒ IP-J53-CY             |
| ↔ IRLR3303TRR    | ⇒ IS93C46D-2GRLI     | D ISL6609CRZ         | ⊛ LD02ZA180KAB2A    | ⊣ LE75181BSCT           |
| ⊛ LE88131BLC     | D LFD21859MDP2A076   | ⇒ LKP1AF-12V         | ↔ LKP1AF-24V        | ⇒ LT1076CT-5            |
| ⊣ LTC1263CS8#TR  | ⊛ MAX3996CGP+T       | ↔ MC74HC4078N        | ⇒ MC908GT16CBE      | ⇒ MI-260-18             |
| ⊛ MMSZ5V6T1G     | ⊣ NCP583XV18T2G      | ⊛ P382P1100SARP      | D SKIIP32NAB063T1   | ⇒ SMAJ250CA             |
| ↔ VI-J63-CY/F2   | ⊛ VO615A-4X019T      | ⊣ VSKT26/16P         | ⊛ XC6108N10CGR      | ⇒ ZEN056V130A24CE       |

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