

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

LKP1AF-12V

Hersteller-Teilenummer:	LKP1AF-12V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
Datenblätter:	LKP1AF-12V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1935 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LKP1AF-12V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 12V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	1935 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	272 Ohms
Spulenstrom	44.2mA
Spulenspannung	12VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	10A
Schaltspannung	277VAC, 30VDC - Max
Turn On Spannung (max)	8.4 VDC
Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Anzugszeit	15ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	530 mW
Verpackung	Bulk

LKP1AF-12V ist neu im Original, Suche LKP1AF-12V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LKP1AF-12V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LKP1AF-12V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

Not Actual Photo
YIC International Co., Limited.

LKP1AF-18V
Original
LKP1AF-18V Original

bel
POWER · PROTECT · CONNECT

LKP5740-9ERG
Bel
AC/DC CONVERTER 25.68V
25.68V

Not Actual Photo
YIC International Co., Limited.

LKP1AF-24
PANASONIC
PANASONIC DIP

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

LKP1AF-5V
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
10A 5V

bel
POWER · PROTECT · CONNECT

LKP5660-9ER
Bel
AC/DC CONVERTER 2X24V
250W

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

bel
POWER · PROTECT · CONNECT

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

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|---------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| APT1608PYW-F01-HP8 | AT24C02N-SU1.8 | BAT54C/DG/B2 | D C1608CH2A2R2C080AA | CDZT2R6.2B |
| CL10B103KC84PEC | CNY17-2-000E | D CSPEMI608G-LGE | DEA202450BT-7089C3 | DT81F06KCC |
| EBGPCS/60 | EM71880014 | EMH1405-TL-H | EVK105CH2R4JW-F | FQPF3N40 |
| D FSR75X7R | GMK325BJ106MN-T | GRM219F51H105ZA01D | HUF75307D3 | IA2415S/XP |
| INN3166C-H101-TL | LKF2012-B2R4FAAT/LF | LKP1AF-24V | LKP1AF-5V | LM5115SD/NOPB |
| LTC1726ES8-5#TRPBF | MAX6608IUK | D MAX793CSE | MAX9505ETE+T | MC74HC86AFEL |
| MIC94051YM4 | D MSM514100D-60SJ | N25Q128A11EF740E | NDT451AN | P2806ATF |
| P4SMA39A | PESD5V0V1BB | PI3L500-ZFEX | S-1170B34PD-OTTTFG | S-8120CNB-DRB-TF |
| SKT500/16C | SP7685ER-L/TRE3 | SQCSVA240JAT1A | D STTA506D | TMMBAT41FILM |
| TS4148RX | VN801EF-C117-LF-Z | VUO50-06N03 | XF2M-3215-1A | ZXMP6A13G |

Contact us: 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