

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## DSP2A-L2-DC24V

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSP2A-L2-DC24V
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">DSP2A-L2-DC24V.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2100 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DSP2A-L2-DC24V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	2100 pcs Stock
Serie	DSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver Tin Oxide (AgSnO)
Kontakt Formular	DPST (2 Form A)
Relaistyp	General Purpose
Spulentyp	Latching, Dual Coil
Spulenwiderstand	1.92 kOhms
Spulenstrom	12.5mA
Spulenspannung	24VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	5A
Schaltspannung	250VAC, 30VDC - Max
Turn On Spannung (max)	19.2 VDC
Turn Off Spannung (min)	-
Anzugszeit	10ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	300 mW
Verpackung	Bulk

DSP2A-L2-DC24V ist neu im Original, Suche DSP2A-L2-DC24V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSP2A-L2-DC24V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSP2A-L2-DC24V: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DSP2A-DC6V-R</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 6V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC12V</b> Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC3V</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 3V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC9V</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 9V</p>
 <p><b>DSP2A-L-DC24V</b> Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC5V</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 5V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC3V-TUV</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 3V</p>	 <p><b>DSP2A-L2-DC6V</b> Panasonic RELAY GENERAL PURPOSE DPST 5A 6V</p>

### heiße Teile

Mehr

DSP-141N-A21F	DSP1-12V	DSP1-24V	DSP1-DC5V	DSP10G-TR-E
DSP1600A35	DSP1A-12V	DSP1A-24V	DSP1A-DC24V	DSP1A-L2-12V
DSP25-10A	DSP25-12A	DSP25-12AT	DSP25-16A	DSP25-16AR
DSP25-16AT	DSP2A-DC24V	DSP45-12A	DSP45-16A	DSP45-16AR
DSP56002PV66	DSP56301AG100	DSP56301AG80	DSP56301VF80	DSP56301VF80B1
DSP56303AG100	DSP56303GC100	DSP56303VF100	DSP56303VF100B1	DSP56311VF150R2
DSP56321VF200	DSP56ADC16S	DSP56ADC16S2C35R	DSP56F803BU80E	DSP56F805FV80E
DSP56F827FG80	DSP56L002FC40	DSP8-08A	DSP8-08AS	DSP8-08S
DSP8-12A	DSP8-12AC	DSP8-12AS	DSP8-12S	DSPB56007FJ66
DSPB56366PV120	DSPB56367PV150	DSPB56371AF150	DSPB56374AE	DSPB56374AF

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