

Panasonic

Panasonic

## DE1A1B-L2-24V

Osa numero:

DE1A1B-L2-24V

Valmistaja / merkki:

Panasonic

Tuotteen Kuvaus

RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V

lomakkeissa:

 DE1A1B-L2-24V.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva

Varaston kunto

7712 pcs stock

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













## DE1A1B-L2-24V: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	DE1A1B-L2-24V
VALMISTAJA	Panasonic
KUVAUS	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	7712 pcs
TIELOMAKE	 DE1A1B-L2-24V.pdf
TURN ON JÄNNITE (MAX)	16.8 VDC
SAMMUTA VOLTAGE (MIN)	-
PÄÄTTYMINEN STYLE	PC Pin
KYTKENTÄJÄNNITE	250VAC, 30VDC - Max
SARJA	DE
RELEASE TIME	5ms
RELAY TYPE	General Purpose
PAKKAUS	Tube
MUUT NIMET	255-3540-5 DE1A1B-L2-24V-ND DE1A1BL224V
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 70°C
TOIMINTA-AIKA	10ms
ASENUSTYYPPI	Through Hole
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	-
YKSITYSKOHTAINEN KUVAUS	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 24VDC Coil Through Hole
OTA ARVOSTELU (CURRENT)	8A
YHTEYDENOTTO MATERIAL	Silver Tin Oxide (AgSnO)
YHTEYDENOTTOLOMAKE	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
COIL VOLTAGE	24VDC
COIL TYPE	Latching, Dual Coil
COIL RESISTANCE	2.88 kOhms
COIL VIRTAA	200 mW
COIL CURRENT	8.3mA

## Liittyvät tunnisteet

Panasonic DE1A1B-L2-24V	DE1A1B-L2-24V Jakelija	DE1A1B-L2-24V-toimittaja
DE1A1B-L2-24V Hinta	DE1A1B-L2-24V Kuvat	DE1A1B-L2-24V Kuva
DE1A1B-L2-24V PDF -datata	DE1A1B-L2-24V Lataa tietosivu	DE1A1B-L2-24V-tietosivu
DE1A1B-L2-24V Varasto	Osta DE1A1B-L2-24V	Osta Panasonic DE1A1B-L2-24V
Panasonic DE1A1B-L2-24V	Panasonic toimittaja	Panasonic Jakelija
Panasonic DE1A1B-L2-24V	Panasonic - Consumer Division DE1A1B-L2-24V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. DE1A1B-L2-24V
Panasonic Battery Group DE1A1B-L2-24V	Panasonic Electric Works - ACSD DE1A1B-L2-24V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DE1A1B-L2-24V
Panasonic - ATG DE1A1B-L2-24V	Panasonic - BSG DE1A1B-L2-24V	Panasonic - DTG DE1A1B-L2-24V
Panasonic Electric Works DE1A1B-L2-24V	Panasonic Electronic Components DE1A1B-L2-24V	Panasonic Industrial Automation Sales DE1A1B-L2-24V
Panasonic Semiconductor DE1A1B-L2-24V		

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>DE1B3KX101KA4BN01F</b> valmistajat: Murata Electronics Kuvaus: CAP CER 100PF 250V RADIAL Varastossa: 286203 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1A1B-L2-4.5V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 4.5V Varastossa: 9301 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DE1A1B-L2-5V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Varastossa: 9065 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1A1B-L-12V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Varastossa: 7881 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DE1B3KX101KB4BN01F</b> valmistajat: Murata Electronics Kuvaus: CAP CER 100PF 250V RADIAL Varastossa: 244017 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1B3KX101KA4BP01F</b> valmistajat: Murata Electronics Kuvaus: CAP CER 100PF 300VAC RADIAL Varastossa: 238900 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DE1A1B-L-5V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Varastossa: 4374 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1A1B-6V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V Varastossa: 8205 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DE1A1B-L2-12V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 12V Varastossa: 7568 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1A1B-L-24V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 24V Varastossa: 9570 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>DE1A1B-L2-3V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Varastossa: 8440 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>DE1A1B-L-3V</b> valmistajat: Panasonic Kuvaus: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Varastossa: 8448 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

