






DK1A-L2-6V

Dalies numeris:	DK1A-L2-6V
Gamintojas / Gamintojas:	Panasonic
Prekės aprašymas	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V
Duomenų lapai:	 <a href="#">DK1A-L2-6V.pdf</a>
RoHs statusas	 Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
Akcijų būklė	5229 pcs stock
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI













DK1A-L2-6V specifikacijos

DALIES NUMERIS	DK1A-L2-6V
GAMINTOJAS	Panasonic
APIBŪDINIMAS	RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	5229 pcs
DUOMENŲ LAPAS	 <a href="#">DK1A-L2-6V.pdf</a>
ĮJUNGTI ĮTAMPA (MAKS.)	4.2 VDC
IŠJUNKITE ĮTAMPA (MIN.)	-
NUTRAUKIMO STILIUS	PC Pin
PERJUNGIMO ĮTAMPA	250VAC, 125VDC - Max
SERIJA	DK
ATISISVEIKINIMO LAIKAS	8ms
RELĖS TIPAS	General Purpose
PAKUOTĖ	Tube
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 65°C
DIRBTI LAIKĄ	10ms
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJOS	Sealed - Fully
IŠSAMUS APRAŠYMAS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 6VDC Coil Through Hole
KONTAKTINIS REITINGAS (DABARTINIS)	10A
KONTAKTINĖ MEDŽIAGA	Silver Tin Oxide (AgSnO)
KONTAKTINĖ FORMA	SPST-NO (1 Form A)
RITĖS ĮTAMPA	6VDC
RITINIO TIPAS	Latching, Dual Coil
VARŽTŲ ATSPARUMAS	180 Ohms
RITĖS GALIA	200 mW
RITINIO SROVĖ	33.3mA

Susijusios žymės

Panasonic DK1A-L2-6V	DK1A-L2-6V platintojas	DK1A-L2-6V tiekėjas
DK1A-L2-6V Kaina	DK1A-L2-6V Nuotraukos	DK1A-L2-6V vaizdas
DK1A-L2-6V PDF duomenų lapas	DK1A-L2-6V Atsisiųsti duomenų lapą	DK1A-L2-6V duomenų lapas
DK1A-L2-6V atsargos	Pirkite DK1A-L2-6V	Pirkti Panasonic DK1A-L2-6V
Panasonic DK1A-L2-6V	Panasonic tiekėjas	Panasonic platintojas
Panasonic DK1A-L2-6V	Panasonic - Consumer Division DK1A-L2-6V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. DK1A-L2-6V
Panasonic Battery Group DK1A-L2-6V	Panasonic Electric Works - ACSD DK1A-L2-6V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DK1A-L2-6V
Panasonic - ATG DK1A-L2-6V	Panasonic - BSG DK1A-L2-6V	Panasonic - DTG DK1A-L2-6V
Panasonic Electric Works DK1A-L2-6V	Panasonic Electronic Components DK1A-L2-6V	Panasonic Industrial Automation Sales DK1A-L2-6V
Panasonic Semiconductor DK1A-L2-6V		

Susiję produktai

<div></div> <div><b>DK1A-PSL2</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY SOCKET 6 POS THROUGH HOLE Sandelyje: 16615 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-L2-5V</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Sandelyje: 4547 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DK1A-L2-3V-F</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Sandelyje: 8421 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-L2-24V-F</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Sandelyje: 8128 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DK1A-L2-24V</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V Sandelyje: 3892 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-L2-9V</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 9V Sandelyje: 3804 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DK1A-L2-3V</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 3V Sandelyje: 4737 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-L2-5V-F</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 5V Sandelyje: 8982 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DK1A-L2-9V-F</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 9V Sandelyje: 10533 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-L2-6V-F</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 6V Sandelyje: 8705 pcs <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>DK1A1B-12V</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Sandelyje: 8463 pcs <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>DK1A-PS</b> Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY SOCKET 4 POS THROUGH HOLE Sandelyje: 21233 pcs <div>RFQ</div></div>

