

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ALE15B24

Hersteller-Teilenummer:	ALE15B24
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V
Datenblätter:	ALE15B24.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1169 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ALE15B24
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V
Kategorie	Relais > Leistungsrelais, über 2 Ampere
Teilstatus	1169 pcs Stock
Serie	ALE
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Insulation - Class B
Kontaktmaterial	Silver Tin Oxide (AgSnO)
Kontakt Formular	SPST-NO (1 Form A)
Relaistyp	General Purpose
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	1.44 kOhms
Spulenstrom	16.7mA
Spulenspannung	24VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	16A
Schaltspannung	277VAC - Max
Turn On Spannung (max)	18 VDC
Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Anzugszeit	20ms
Veröffentlichungsdatum	20ms
Spulenspannung	400 mW
Verpackung	Bulk

ALE15B24 ist neu im Original, Suche ALE15B24 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ALE15B24 Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ALE15B24: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

ALE15B48
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 48V

ALE15B06
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 6V

ALE15B18
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 18V

ALE15B09
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 9V

ALE15F05
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 5V

ALE15B05
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 5V

ALE15F06
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 6V

ALE15F12
Panasonic
RELAY GEN PURPOSE SPST
16A 12V

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1N4448HWS-7 | 6MBI50UA-120-02 | 6MBI75FA060 | 7MBI100UE-120 | A198S12TBC |
| ALE14B24-24V | ALE15B05 | ALE1PB12 | ALE1PB24 | ALE7PB12A01 |
| AON6718L | AOZ2152PQI-03 | AT807P24 | DI2220V301R-10 | FODM452R1 |
| FQPF6N40CT | GCM1885C1H8R0CA16D | GRJ319R72A104KE11L | GRM1885C1H6R6CA01D | GRM2196T2A110JD01D |
| GRT32EC81H475ME01L | H11A617D3SD | ICS9214DGLFT | IDT74FCT162245CTPA | IPD30N08S2L-21 |
| IRL3303PBF | IRLW610ATM | LS9J2M-1D-T | LTC1517ES5-5#TRPBF | MC10E167FNR2 |
| MIC4427CM | MX070VC250 | N760CH18 | PD3S140-7 | PIP3102-R |
| PW318C-10L | RC1206FR-073K74L | RT1465B7TR7 | RT7257AHZSP | SA45CA-E3/73 |
| SF0905251YSB | SG40N01Q | SKKT90/06D | SMCJ18A-E3/57T | STV0987B/TR |
| T370N14TOF | TC4049BP | UPG2024TQ-E1 | VI-JT1-CY | XC9505B092AR |

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