



Panasonic

DE2A-24V

Αριθμός εξαρτήματος:

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Περιγραφή προϊόντος

Φύλλα δεδομένων:

Κατάσταση RoHS

Κατάσταση αποθεμάτων

Πλοίο από

Τρόπος αποστολής

DE2A-24V

Panasonic

RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V

 DE2A-24V.pdf

 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS

8703 pcs stock


Χονγκ Κονγκ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.













Προδιαγραφές του DE2A-24V

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	DE2A-24V
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Panasonic
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	8703 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 DE2A-24V.pdf
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MAX)	16.8 VDC
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MIN)	2.4 VDC
ΣΤΥΛ ΛΗΞΗΣ	PC Pin
ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΤΑΣΗΣ	250VAC, 30VDC - Max
ΣΕΙΡΑ	DE
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΔ'ΕΣΜΕΥΣΗΣ	5ms
ΤΥΠΟΣ ΡΕΛΕ	General Purpose
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	255-4033-5 DE2A-24V-ND DE2A24V
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 70°C
ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΤΕ ΩΡΑ	10ms
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Through Hole
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 24VDC Coil Through Hole
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (CURRENT)	8A
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΥΛΙΚΟ	Silver Tin Oxide (AgSnO)
ΦΟΡΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	DPST-NO (2 Form A)
ΠΗΝΙΟ ΤΑΣΗΣ	24VDC
COIL ΤΥΠΟΣ	Non Latching
ΠΗΝΙΟ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	2.88 kOhms
ΠΗΝΙΟ ΙΣΧΥΟΣ	200 mW
ΠΗΝΙΟ ΤΡΕΧΟΥΣΑ	8.3mA

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Panasonic DE2A-24V	Διανομέας DE2A-24V	Προμηθευτής DE2A-24V
Τιμή DE2A-24V	DE2A-24V Εικόνες	DE2A-24V Εικόνα
Φύλλο δεδομένων DE2A-24V PDF	DE2A-24V Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων DE2A-24V
DE2A-24V Απόθεμα	Αγοράστε DE2A-24V	Αγοράστε Panasonic DE2A-24V
Panasonic DE2A-24V	Προμηθευτής Panasonic	Διανομέας Panasonic
Panasonic DE2A-24V	Panasonic - Consumer Division DE2A-24V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. DE2A-24V
Panasonic Battery Group DE2A-24V	Panasonic Electric Works - ACSD DE2A-24V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DE2A-24V
Panasonic - ATG DE2A-24V	Panasonic - BSG DE2A-24V	Panasonic - DTG DE2A-24V
Panasonic Electric Works DE2A-24V	Panasonic Electronic Components DE2A-24V	Panasonic Industrial Automation Sales DE2A-24V
Panasonic Semiconductor DE2A-24V		

Σχετικά προϊόντα

 <p>DE2705600L Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: TVS DIODE 2.5V SOD723 Σε απόθεμα: 2431424 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2708200L Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: TVS DIODE 5V SOD723 Σε απόθεμα: 2346539 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DE2A-48V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 48V Σε απόθεμα: 9816 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2A-6V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V Σε απόθεμα: 8624 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DE2707500L Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: TVS DIODE 5V SOD723 Σε απόθεμα: 2284861 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2A-5V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V Σε απόθεμα: 8151 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DE2706200L Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: TVS DIODE 4V SOD723 Σε απόθεμα: 2495916 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2A-4.5V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 4.5V Σε απόθεμα: 8476 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DE2A-3V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V Σε απόθεμα: 9351 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2A-L-12V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Σε απόθεμα: 8425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DE2A-12V Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V Σε απόθεμα: 7915 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DE2706800L Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: TVS DIODE 4V SOD723 Σε απόθεμα: 2176345 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@infinity-electronic.com

Διεύθυνση: 17F, εμπορικό κτίριο Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Χονγκ Κονγκ

