

Panasonic

Panasonic

## ADW1112HT

Αριθμός εξαρτήματος:

Κατασκευαστής / Μάρκα:

Περιγραφή προϊόντος

Φύλλα δεδομένων:

Κατάσταση RoHS

Κατάσταση αποθεμάτων

Πλοίο από

Τρόπος αποστολής

ADW1112HT

Panasonic

RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V

 ADW1112HT.pdf

 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS

10860 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 ADW1112HT

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ADW1112HT
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Panasonic
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	10860 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 ADW1112HT.pdf
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MAX)	9.6 VDC
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MIN)	-
ΣΤΥΛ ΛΗΞΗΣ	PC Pin
ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΤΑΣΗΣ	277VAC - Max
ΣΕΙΡΑ	DW-H
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΔ'ΕΣΜΕΥΣΗΣ	15ms
ΤΥΠΟΣ ΡΕΛΕ	General Purpose
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	255-5172 ADW1112HT-ND
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΤΕ ΏΡΑ	15ms
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 SPST-NO (1 Form A) 12VDC Coil Through Hole
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (CURRENT)	16A
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΥΛΙΚΟ	Silver Tin Oxide (AgSnO)
ΦΌΡΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	SPST-NO (1 Form A)
ΠΗΝΪΟ ΤΑΣΗΣ	12VDC
COIL ΤΥΠΟΣ	Latching, Single Coil
ΠΗΝΪΟ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	720 Ohms
ΠΗΝΪΟ ΙΣΧΥΟΣ	200 mW
ΠΗΝΪΟ ΤΡΕΧΟΥΣΑ	16.7mA

## ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ

Panasonic ADW1112HT	Διανομέας ADW1112HT	Προμηθευτής ADW1112HT
Τιμή ADW1112HT	ADW1112HT Εικόνες	ADW1112HT Εικόνα
Φύλλο δεδομένων ADW1112HT PDF	ADW1112HT Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων ADW1112HT
ADW1112HT Απόθεμα	Αγοράστε ADW1112HT	Αγοράστε Panasonic ADW1112HT
Panasonic ADW1112HT	Προμηθευτής Panasonic	Διανομέας Panasonic
Panasonic ADW1112HT	Panasonic - Consumer Division ADW1112HT	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ADW1112HT
Panasonic Battery Group ADW1112HT	Panasonic Electric Works - ACSD ADW1112HT	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ADW1112HT
Panasonic - ATG ADW1112HT	Panasonic - BSG ADW1112HT	Panasonic - DTG ADW1112HT
Panasonic Electric Works ADW1112HT	Panasonic Electronic Components ADW1112HT	Panasonic Industrial Automation Sales ADW1112HT
Panasonic Semiconductor ADW1112HT		

## Σχετικά προϊόντα

 <p><b>ADW1109TW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 8A 9V Σε απόθεμα: 13174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1109HLW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V Σε απόθεμα: 20323 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADW1112HTW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Σε απόθεμα: 12291 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1112W</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V Σε απόθεμα: 10048 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADW1112TW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V Σε απόθεμα: 14856 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1124HT</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Σε απόθεμα: 12763 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADW1109W</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 8A 9V Σε απόθεμα: 16608 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1124HLW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V Σε απόθεμα: 15844 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADW1124HTW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GENERAL PURPOSE SPST 16A 24V Σε απόθεμα: 11658 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1112HLW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V Σε απόθεμα: 17741 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADW1109HTW</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V Σε απόθεμα: 11562 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADW1109HT</b> Κατασκευαστές: Panasonic Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V Σε απόθεμα: 16622 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

