

Panasonic

Panasonic

## ALE7PB05

Αριθμός εξαρτήματος:  
 Κατασκευαστής / Μάρκα:  
 Περιγραφή προϊόντος  
 Φύλλα δεδομένων:  
 Κατάσταση RoHS  
 Κατάσταση αποθεμάτων  
 Πλοίο από  
 Τρόπος αποστολής

ALE7PB05  
 Panasonic  
 RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V  
 ALE7PB05.pdf  
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS  
 49549 pcs stock  
 Χονγκ Κονγκ  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

## Προδιαγραφές του ALE7PB05

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ALE7PB05
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Panasonic
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	49549 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ALE7PB05.pdf
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MAX)	3.75 VDC
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MIN)	0.25 VDC
ΣΤΥΛ ΛΗΞΗΣ	PC Pin
ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΤΑΣΗΣ	277VAC - Max
ΣΕΙΡΑ	ALE
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ	25ms
ΤΥΠΟΣ ΡΕΛΕ	General Purpose
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tray
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΤΕ ΩΡΑ	20ms
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Through Hole
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	2 (1 Year)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Insulation - Class B
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 5VDC Coil Through Hole
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (CURRENT)	16A
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΥΛΙΚΟ	Silver Tin Oxide (AgSnO)
ΦΟΡΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	SPST-NO (1 Form A)
ΠΗΝΙΟ ΤΑΣΗΣ	5VDC
COIL ΤΥΠΟΣ	Non Latching
ΠΗΝΙΟ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	125 Ohms
ΠΗΝΙΟ ΙΣΧΥΟΣ	200 mW
ΠΗΝΙΟ ΤΡΕΧΟΥΣΑ	40.0mA

## Σχετικές ετικέτες

Panasonic ALE7PB05	Διανομέας ALE7PB05	Προμηθευτής ALE7PB05
Τιμή ALE7PB05	ALE7PB05 Εικόνες	ALE7PB05 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων ALE7PB05 PDF	ALE7PB05 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων ALE7PB05
ALE7PB05 Απόθεμα	Αγοράστε ALE7PB05	Αγοράστε Panasonic ALE7PB05
Panasonic ALE7PB05	Προμηθευτής Panasonic	Διανομέας Panasonic
Panasonic ALE7PB05	Panasonic - Consumer Division ALE7PB05	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ALE7PB05
Panasonic Battery Group ALE7PB05	Panasonic Electric Works - ACSD ALE7PB05	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ALE7PB05
Panasonic - ATG ALE7PB05	Panasonic - BSG ALE7PB05	Panasonic - DTG ALE7PB05
Panasonic Electric Works ALE7PB05	Panasonic Electronic Components ALE7PB05	Panasonic Industrial Automation Sales ALE7PB05
Panasonic Semiconductor ALE7PB05		

## Σχετικά προϊόντα

<p><b>ALE7PF05</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 5V        Σε απόθεμα: 57088 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALE75F12</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V        Σε απόθεμα: 46135 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ALE75F24</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V        Σε απόθεμα: 48549 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALE75F18</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 18V        Σε απόθεμα: 56258 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ALE7PB06</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V        Σε απόθεμα: 63938 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALE7PF06</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V        Σε απόθεμα: 57704 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ALE75F06</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 6V        Σε απόθεμα: 54919 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALE7PB12</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 12V        Σε απόθεμα: 58498 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ALE75F48</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 48V        Σε απόθεμα: 47469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALEALEA22K152</b>        Κατασκευαστές: JST        Περιγραφή: JUMPER SSFH-001T-P0.5 X2 6"        Σε απόθεμα: 442568 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>ALE7PF24</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 24V        Σε απόθεμα: 48287 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>ALE75F09</b>        Κατασκευαστές: Panasonic        Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE SPST 16A 9V        Σε απόθεμα: 55923 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

