



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

PC3H710NIP0F

Αριθμός εξαρτήματος: **PC3H710NIP0F**

περιγραφή προϊόντος: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PC3H710NIP0F.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Socle Technology Corporation

Πλαιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PC3H710NIP0F	Κατασκευαστής	Socle Technology Corporation
Περιγραφή	OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	PC3H710NIP0F.pdf		
Τάσης - εξόδου (Max)	80V	Τάσης - Απομόνωση	2500Vrms
Τάση - Εμπρός (Vf) (Τύπος)	1.2V	VCE Κορεσμός (Max)	200mV
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση Ώρας (Τύπος)	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	4-Mini-Flat
Σειρά	-	Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	4μs, 3μs
Συσκευασία	Original-Reel®	Συσκευασία / υπόθεση	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Τύπος εξόδου	Transistor	Άλλα ονόματα	425-2108-6
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30°C ~ 100°C	Αριθμός καναλιών	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Τύπος εισόδου	DC
Λεπτομερής περιγραφή	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 4-Mini-Flat	Τρέχουσα Λόγος Μεταφορά (Min)	100% @ 500μΑ
Τρέχουσα Λόγος Μεταφορά (Max)	700% @ 500μΑ	Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	50mA
Τρέχουσα - Συνεχής ροή DC (Αν) (Μέγιστη)	10mA		

Σχετικά προϊόντα

<p>PC3H710NIP1H Κατασκευαστής: Socle Technology Corporation Περιγραφή: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Κατεβάστε: PC3H710NIP1H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H711NIP1H Κατασκευαστής: Socle Technology Corporation Περιγραφή: OPTOISOLATOR TRANSISTOR SMD Κατεβάστε: PC3H711NIP1H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PC3H710NIP Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H710NIP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H5J00001B Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV DARLNG MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H5J00001B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PC3H711NIP Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H711NIP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H5J00000F Κατασκευαστής: Socle Technology Corporation Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV DARLNG 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H5J00000F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PC3H510NIP0F Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV DARLNG 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H510NIP0F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H710NIP1B Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H710NIP1B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PC3H711NIP1B Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H711NIP1B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H711NIP0F Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H711NIP0F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PC3H7 Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV TRANS 4-MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PC3H510NIP1B Κατασκευαστής: Sharp Microelectronics Περιγραφή: OPTOISO 2.5KV DARLNG MINI-FLAT Κατεβάστε: PC3H510NIP1B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Socle Technology Corporation PC3H710NIP0F

Τιμή PC3H710NIP0F

Δελτίο δεδομένων PC3H710NIP0F PDF

Απόθεμα PC3H710NIP0F

Socle Technology Corporation PC3H710NIP0F

Socle Technology Corporation PC3H710NIP0F

Διανομέας PC3H710NIP0F

Εικόνες PC3H710NIP0F

PC3H710NIP0F Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά PC3H710NIP0F

Προμηθευτής Socle Technology Corporation

Προμηθευτής PC3H710NIP0F

Εικόνα PC3H710NIP0F

Δελτίο δεδομένων PC3H710NIP0F

Αγορά Socle Technology Corporation PC3H710NIP0F

Διανομέας Socle Technology Corporation