

LITEON®



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

CNY17F-4S-TA1

Αριθμός εξαρτήματος: **CNY17F-4S-TA1**

περιγραφή προϊόντος: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF CNY17F-4S-TA1.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Lite-On, Inc.

Παίσιό από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	CNY17F-4S-TA1	Κατασκευαστής	Lite-On, Inc.
Περιγραφή	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	CNY17F-4S-TA1.pdf		
Τάσης - εξόδου (Max)	70V	Τάσης - Απομόνωση	5000Vrms
Τάση - Εμπρός (Vf) (Τύπος)	1.45V	VCE Κορεσμός (Max)	300mV
Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση Ώρας (Τύπος)	-	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	6-SMD
Σειρά	-	Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	5μs, 5μs
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	6-SMD, Gull Wing
Τύπος εξόδου	Transistor	Άλλα ονόματα	CNY17F4STA1
Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 100°C	Αριθμός καναλιών	1
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Τύπος εισόδου	DC	Λεπτομερής περιγραφή	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Τρέχουσα Λόγος Μεταφορά (Min)	160% @ 10mA	Τρέχουσα Λόγος Μεταφορά (Max)	320% @ 10mA
Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	150mA	Τρέχουσα - Συνεχής ροή DC (Av) (Μέγιστη)	60mA

Σχετικά προϊόντα

<p>CNY17F-4S1(TB)-V Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S1(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4X001 Κατασκευαστές: Vishay / Semiconductor - Opto Division Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-DIP Κατεβάστε: PDF CNY17F-4X001.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-4S-TA Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S-TA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4S(TB)-V Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S(TB)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-4S1(TA) Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S1(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4S(TA) Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S(TA).pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-4S1(TA)-V Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S1(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4X Κατασκευαστές: Isocom Components Περιγραφή: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 6DIP Κατεβάστε: PDF CNY17F-4X.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-4S(TB) Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4S(TA)-V Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S(TA)-V.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>CNY17F-4S Κατασκευαστές: Lite-On, Inc. Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>CNY17F-4S1(TB) Κατασκευαστές: Everlight Electronics Περιγραφή: OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 6-SMD Κατεβάστε: PDF CNY17F-4S1(TB).pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Lite-On, Inc. CNY17F-4S-TA1

Τιμή CNY17F-4S-TA1

Δελτίο δεδομένων CNY17F-4S-TA1 PDF

Απόθεμα CNY17F-4S-TA1

Lite-On, Inc. CNY17F-4S-TA1

Lite-On, Inc. CNY17F-4S-TA1

Διανομέας CNY17F-4S-TA1

Εικόνες CNY17F-4S-TA1

CNY17F-4S-TA1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CNY17F-4S-TA1

Προμηθευτής Lite-On, Inc.

Lite-On Electronics CNY17F-4S-TA1

Προμηθευτής CNY17F-4S-TA1

Εικόνα CNY17F-4S-TA1

Δελτίο δεδομένων CNY17F-4S-TA1

Αγορά Lite-On, Inc. CNY17F-4S-TA1

Διανομέας Lite-On, Inc.

Lite-On Inc. CNY17F-4S-TA1