



8102801TA

Αριθμός εξαρτήματος: **8102801TA**

περιγραφή προϊόντος: OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16SMD GW

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: 8102801TA.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Avago Technologies (Broadcom Limited)

Πλαιο από: Hong Kong

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



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

Υποβολή αιτήματος >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	8102801TA	Κατασκευαστής	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Περιγραφή	OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16SMD GW	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	8102801TA.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.5 V ~ 5.5 V	Τάσης - Απομόνωση	1500VDC
Τάση - Εμπρός (Vf) (Τύπος)	1.55V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	16-SMD Gull Wing
Σειρά	-	Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	35ns, 35ns
Καθυστερήση διάδοσης trLH / trHL (Max)	100ns, 100ns	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	16-SMD, Gull Wing	Τύπος εξόδου	Open Collector, Schottky Clamped
Θερμοκρασία λειτουργίας	-55°C ~ 125°C	Αριθμός καναλιών	2
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Είσοδοι - Side 1 / Side 2	2/0	Τύπος εισόδου	DC
Λεπτομερής περιγραφή	Logic Output Optoisolator 10MBd Open Collector, Schottky Clamped 1500VDC 2 Channel 1kV/μs CMTI 16-SMD Gull Wing	Ρυθμός δεδομένων	10MBd
Τρέχουσες - εξόδου / κανάλι	25mA	Τρέχουσα - Συνεχής ροή DC (Αν) (Μέγιστη)	20mA
Κοινή λειτουργία παροδική ανοσία (Min)	1kV/μs		

Σχετικά προϊόντα

<p>81028 Κατασκευαστές: Apex Tool Group Περιγραφή: RAT FP TD LNG 1/4DR RFQ</p>	<p>8102801UC Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD Κατεβάστε: 8102801UC.pdf RFQ</p>
<p>81026-M50203 Κατασκευαστές: 3M Περιγραφή: CONN HEADER 26POS R/A 4ROW SLD Κατεβάστε: 81026-M50203.pdf RFQ</p>	<p>81027 Κατασκευαστές: Apex Tool Group Περιγραφή: RAT GIMBAL 1/4DR RFQ</p>
<p>8102802YC Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD Κατεβάστε: 8102802YC.pdf RFQ</p>	<p>8102801EA Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP Κατεβάστε: 8102801EA.pdf RFQ</p>
<p>8102802YA Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8SMD Κατεβάστε: 8102802YA.pdf RFQ</p>	<p>8102610000 Κατασκευαστές: Weidmuller Περιγραφή: OVP PU1 C 230/350 VAC RFQ</p>
<p>8102801EC Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP Κατεβάστε: 8102801EC.pdf RFQ</p>	<p>8102801UA Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD Κατεβάστε: 8102801UA.pdf RFQ</p>
<p>8102802PA Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Κατεβάστε: 8102802PA.pdf RFQ</p>	<p>8102802PC Κατασκευαστές: Avago Technologies (Broadcom Limited) Περιγραφή: OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COLL 8DIP Κατεβάστε: 8102802PC.pdf RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Avago Technologies (Broadcom Limited) 8102801TA
Τιμή 8102801TA
Δελτίο δεδομένων 8102801TA PDF
Απόθεμα 8102801TA
Avago Technologies (Broadcom Limited) 8102801TA
Avago Technologies (Broadcom Limited) 8102801TA
Avago Technologies 8102801TA

Διανομέας 8102801TA
Εικόνες 8102801TA
8102801TA Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά 8102801TA
Προμηθευτής Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies Limited 8102801TA
Avago Technologies (Broadcom Limited) 8102801TA

Προμηθευτής 8102801TA
Εικόνα 8102801TA
Δελτίο δεδομένων 8102801TA
Αγορά Avago Technologies (Broadcom Limited) 8102801TA
Διανομέας Avago Technologies (Broadcom Limited)
Avago Technologies US Inc. 8102801TA
Broadcom Limited 8102801TA