

CEL



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

PS9531-V-AX

Αριθμός εξαρτήματος: **PS9531-V-AX**

περιγραφή προϊόντος: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.PS9531-V-AX.pdf](#) [2.PS9531-V-AX.pdf](#)
[3.PS9531-V-AX.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: CEL (California Eastern Laboratories)

Πλαίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	PS9531-V-AX	Κατασκευαστής	CEL (California Eastern Laboratories)
Περιγραφή	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.PS9531-V-AX.pdf2.PS9531-V-AX.pdf3.PS9531-V-AX.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	15 V ~ 30 V	Τάσης - Απομόνωση	5000Vrms
Τάση - Εμπρός (Vf) (Τύπος)	1.56V	Τεχνολογία	Optical Coupling
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-DIP	Σειρά	-
Χρόνος ανόδου / πτώσης (τύπος)	40ns, 40ns	Παλμική παράλυση παραμόρφωσης (Max)	75ns
Καθυστερήση διάδοσης trLH / trHL (Max)	175ns, 175ns	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Αριθμός καναλιών	1	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 8-DIP	Τρέχουσα - Μέγιστη παραγωγή	2.5A
Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	2A, 2A	Τρέχουσα - Συνεχής ροή DC (Αν) (Μέγιστη)	25mA
Κοινή λειτουργία παροδική ανοσία (Min)	50kV/μs	εγκρίσεις	CSA, SEMKO, UL, VDE

Σχετικά προϊόντα

<p>PS9513L3-E3-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Κατεβάστε: PS9513L3-E3-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9531-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS9531-V-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531-V-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9513L3-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Κατεβάστε: PS9513L3-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS9513L3-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Κατεβάστε: PS9513L3-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9531L1-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531L1-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS9531L1-V-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531L1-V-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9513L2-E3-AX Κατασκευαστές: CEL (California Eastern Laboratories) Περιγραφή: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Κατεβάστε: PS9513L2-E3-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS9531L1-V-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531L1-V-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9531L2-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD Κατεβάστε: PS9531L2-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PS9531L1-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP Κατεβάστε: PS9531L1-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PS9513L3-E3-AX Κατασκευαστές: Renesas Electronics America Περιγραφή: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW Κατεβάστε: PS9513L3-E3-AX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CEL (California Eastern Laboratories) PS9531-V-AX
Τιμή PS9531-V-AX
Δελτίο δεδομένων PS9531-V-AX PDF
Απόθεμα PS9531-V-AX
CEL (California Eastern Laboratories) PS9531-V-AX
CEL (California Eastern Laboratories) PS9531-V-AX
CEL PS9531-V-AX

Διανομέας PS9531-V-AX
Εικόνες PS9531-V-AX
PS9531-V-AX Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά PS9531-V-AX
Προμηθευτής CEL (California Eastern Laboratories)
California Eastern Labs PS9531-V-AX
CEL (California Eastern Laboratories) PS9531-V-AX

Προμηθευτής PS9531-V-AX
Εικόνα PS9531-V-AX
Δελτίο δεδομένων PS9531-V-AX
Αγορά CEL (California Eastern Laboratories) PS9531-V-AX
Διανομέας CEL (California Eastern Laboratories)
California Eastern Laboratories PS9531-V-AX