

CEL

CEL (California Eastern Laboratories)

Laboratories)

PS9303L-AX

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

PS9303L-AX
 CEL (California Eastern Laboratories)
 OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW

[PDF 1.PS9303L-AX.pdf](#)
[PDF 2.PS9303L-AX.pdf](#)
[PDF 3.PS9303L-AX.pdf](#)
[PDF 4.PS9303L-AX.pdf](#)

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 23253 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები PS9303L-AX

ნაწილი ნომერი	PS9303L-AX
მწარმოებელი	CEL (California Eastern Laboratories)
აღწერა	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	23253 pcs
მონაცემთა ფურცელი	PDF 1.PS9303L-AX.pdf PDF 2.PS9303L-AX.pdf PDF 3.PS9303L-AX.pdf PDF 4.PS9303L-AX.pdf
ძაბვა - მინიმალური	4.5 V ~ 20 V
ძაბვა - იზოლაცია	5000Vrms
ძაბვა - წინ (VF) (ტიპი)	1.6V
მიმწოდებელი მონოტოილობა პაკეტი	6-SMD
სერია	NEPOC
ზრდა / საშემოდგომო დრო (ტიპი)	120ns, 90ns
PROPAGATION DELAY TPLH / TPHL (MAX)	500ns, 550ns
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / სიღრმე	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
გამოყვანის ტიპი	Push-Pull, Totem Pole
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	PS9303LAX
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 100°C
არხების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანა - გვერდი 1 / გვერდი 2	1/0
შეყვანის ტიპი	DC
დეტალური აღწერა	Logic Output Optoisolator 1Mbps Push-Pull, Totem Pole 5000Vrms 1 Channel 15kV/μs CMTI 6-SMD
მონაცემთა შეფასება	1Mbps
მიმდინარე - გამოყვანა / არხი	25mA
აქტუალური - DC თავდასხმელი (თუ) (MAX)	20mA
საერთო რეჟიმი გარდამავალი იმპიდანსი (მინ.)	15kV/μs

დაკავშირებული Tags

CEL (California Eastern Laboratories) PS9303L-AX	PS9303L-AX დისტრიბუტორი	PS9303L-AX მომწოდებელი
PS9303L-AX ფასი	PS9303L-AX სურათები	PS9303L-AX გამოსახულება
PS9303L-AX PDF Datasheet	PS9303L-AX Download Datasheet	PS9303L-AX Datasheet
PS9303L-AX საფონდო	შეიძინეთ PS9303L-AX	შეიძინეთ CEL (California Eastern Laboratories) PS9303L-AX
CEL (California Eastern Laboratories) PS9303L-AX	CEL (California Eastern Laboratories) მომწოდებელი	CEL (California Eastern Laboratories) დისტრიბუტორი
CEL (California Eastern Laboratories) PS9303L-AX	California Eastern Labs PS9303L-AX	California Eastern Laboratories PS9303L-AX
CEL PS9303L-AX	CEL (California Eastern Laboratories) PS9303L-AX	

მსგავსი პროდუქტები

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS92D05S მწარმოებლები: C&K აღწერა: SWITCH PUSHBUTTON ანაწილები: 129283 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-V E3-AX მწარმოებლები: Renesas Electronics America აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 48746 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9213-F3-A მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP ანაწილები: 6670 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-V-AX მწარმოებლები: Renesas Electronics America აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 31751 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-E3-AX მწარმოებლები: Renesas Electronics America აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 47080 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9213-A მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP ანაწილები: 2944 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-V-AX მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 5483 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9214-F3-A მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP ანაწილები: 2845 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-E3-AX მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 5370 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9214-A მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 5SOP ანაწილები: 5068 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS92D05NS მწარმოებლები: C&K აღწერა: SWITCH PUSHBUTTON ანაწილები: 119711 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>PS9303L-V E3-AX მწარმოებლები: CEL (California Eastern Laboratories) აღწერა: OPTOISO 5KV PUSH PULL 6DIP GW ანაწილები: 5368 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>

