

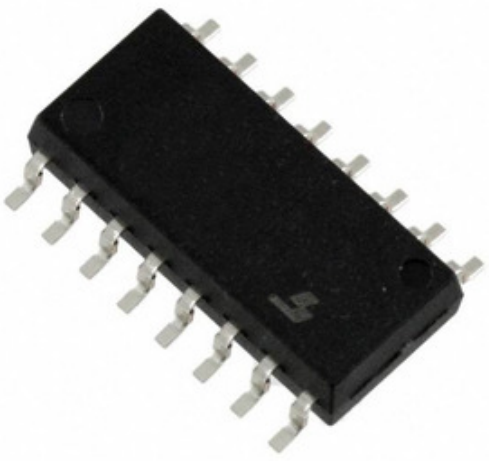
TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and Storage

TLP293-4(V4-GB,E

ნაწილი ნომერი:
მწარმოებელი / ბრენდი:
□როდუქტის აღწერა
მონაცემთა ბაზები:
RoHS სტატუსი
საფონდო მდგომარეობა
გემიდან
გადაზიდვის გზა

TLP293-4(V4-GB,E
Toshiba Semiconductor and Storage
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
 TLP293-4(V4-GB,E.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
77880 pcs stock
ჰონგ კონგი
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

მოთხოვნა ციტატაზე

სპეციფიკაციები TLP293-4(V4-GB,E

ნაწილი ნომერი	TLP293-4(V4-GB,E
მწარმოებელი	Toshiba Semiconductor and Storage
აღწერა	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	77880 pcs
მონაცემთა ფურცელი	TLP293-4(V4-GB,E.pdf
ძაბვა - გამომავალი (მაქსიმალური)	80V
ძაბვა - იზოლაცია	3750Vrms
ძაბვა - წინ (VF) (ტიპ)	1.25V
VCE სატურაცია (მაქსიმალური)	300mV
ჩართეთ / გამორთვა დრო (ტიპი)	3µs, 3µs
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	16-SO
სერია	-
ზრდა / საშემოდგომო დრო (ტიპ)	2µs, 3µs
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	16-SOIC (0.179", 4.55mm Width)
გამოყვანის ტიპი	Transistor
□ხვა სახელები	TLP293-4(V4-GB,E(T TLP293-4(V4-GBE
ოპერაციული ტემპერატურა	-55°C ~ 125°C
არხების რაოდენობა	4
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
შეყვანის ტიპი	DC
დეტალური აღწერა	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 4 Channel 16-SO
მიმდინარე ტრანსფერის თანაფარდობა (მინ.)	100% @ 5mA
მიმდინარე ტრანსფერის თანაფარდობა (მაქსიმალური)	600% @ 5mA
მიმდინარე - გამოყვანა / არხი	50mA
აქტუალური - DC თავდამსხმელი (თუ) (MAX)	50mA

დაკავშირებული Tags

Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-GB,E	TLP293-4(V4-GB,E დისტრიბუტორი	TLP293-4(V4-GB,E მომწოდებელი
TLP293-4(V4-GB,E ფასი	TLP293-4(V4-GB,E სურათები	TLP293-4(V4-GB,E გამოსახულება
TLP293-4(V4-GB,E PDF Datasheet	TLP293-4(V4-GB,E Download Datasheet	TLP293-4(V4-GB,E Datasheet
TLP293-4(V4-GB,E საფონდო	შეიძინეთ TLP293-4(V4-GB,E	შეიძინეთ Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-GB,E
Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-GB,E	Toshiba Semiconductor and Storage მომწოდებელი	Toshiba Semiconductor and Storage დისტრიბუტორი
Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-GB,E	Toshiba TLP293-4(V4-GB,E	

მსგავსი პროდუქტები

<p>TLP293-4(MBHATLE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 210300 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(MBHATLE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 61146 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4-TR,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 57906 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4GBTRE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 57068 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4GBTPE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 210497 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(MBGBTPE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 64305 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4-TP,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 66241 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4LATPE მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 199470 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(TP,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 64916 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4-LA,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 79285 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(TPR,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 202384 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4,E მწარმოებლები: Toshiba Semiconductor and Storage აღწერა: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 □ანწყობი: 60719 pcs RFQ</p>