

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

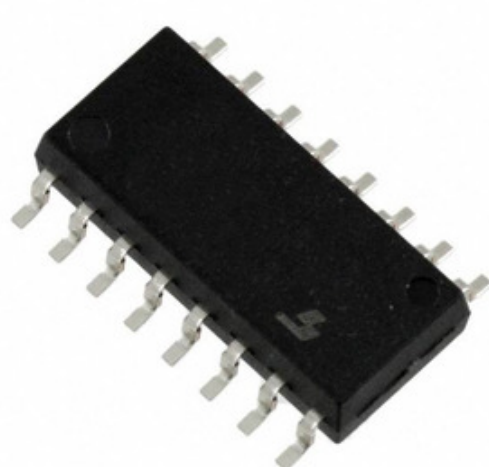
Toshiba Semiconductor and Storage

TLP293-4(V4-LA,E)

Αριθμός εξαρτήματος:
Κατασκευαστής / Μάρκα:
Περιγραφή προϊόντος
Φύλλα δεδομένων:
Κατάσταση RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων
Πλοίο από
Τρόπος αποστολής

TLP293-4(V4-LA,E)
Toshiba Semiconductor and Storage
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
 TLP293-4(V4-LA,E).pdf
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
79285 pcs stock
Χονγκ Κονγκ
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Storage



Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Προδιαγραφές του TLP293-4(V4-LA,E)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	TLP293-4(V4-LA,E)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Toshiba Semiconductor and Storage
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	79285 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	TLP293-4(V4-LA,E).pdf
ΤΑΣΗΣ - ΕΞΟΔΟΥ (MAX)	80V
ΤΑΣΗΣ - ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ	3750Vrms
ΤΑΣΗ - ΕΜΠΡΟΣ (VF) (ΤΥΠΟΣ)	1.25V
VCE ΚΟΡΕΣΜΟΣ (MAX)	300mV
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΩΡΑΣ (ΤΥΠΟΣ)	3μs, 3μs
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	16-SO
ΣΕΙΡΑ	-
ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΟΔΟΥ / ΠΤΩΣΗΣ (ΤΥΠΟΣ)	2μs, 3μs
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	16-SOIC (0.179", 4.55mm Width)
ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΔΟΥ	Transistor
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	TLP293-4(V4-LA,E)(T) TLP293-4(V4-LAE)
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-55°C ~ 125°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΝΑΛΙΩΝ	4
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΤΥΠΟΣ ΕΙΣΟΔΟΥ	DC
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 4 Channel 16-SO
ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ (MIN)	50% @ 500μΑ
ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΛΟΓΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ (MAX)	600% @ 500μΑ
ΤΡΕΧΟΥΣΕΣ - ΕΞΟΔΟΥ / ΚΑΝΑΛΙ	50mA
ΤΡΕΧΟΥΣΑ - ΣΥΝΕΧΗΣ ΡΟΗ DC (AN) (ΜΕΓΙΣΤΗ)	50mA

Σχετικές ετικέτες

Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-LA,E)	Διανομέας TLP293-4(V4-LA,E)	Προμηθευτής TLP293-4(V4-LA,E)
Τιμή TLP293-4(V4-LA,E)	TLP293-4(V4-LA,E) Εικόνες	TLP293-4(V4-LA,E) Εικόνα
Φύλλο δεδομένων TLP293-4(V4-LA,E) PDF	TLP293-4(V4-LA,E) Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων TLP293-4(V4-LA,E)
TLP293-4(V4-LA,E) Απόθεμα	Αγοράστε TLP293-4(V4-LA,E)	Αγοράστε Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-LA,E)
Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-LA,E)	Προμηθευτής Toshiba Semiconductor and Storage	Διανομέας Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TLP293-4(V4-LA,E)	Toshiba TLP293-4(V4-LA,E)	

Σχετικά προϊόντα

<p>TLP293-4(V4,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 60719 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4-GB,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 77880 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4LATRE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 71388 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(MBHATLE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 61146 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4GBTPE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 210497 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(TP,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 64916 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(MBHATLE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 210300 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4GBTRE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 57068 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(V4-TP,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 66241 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4-TR,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 57906 pcs RFQ</p>
<p>TLP293-4(TPR,E) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 202384 pcs RFQ</p>	<p>TLP293-4(V4LATPE) Κατασκευαστές: Toshiba Semiconductor and Storage Περιγραφή: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS SO16 Σε απόθεμα: 199470 pcs RFQ</p>