

ONET4291VARGP

Αριθμός εξαρτήματος: **ONET4291VARGP**
 περιγραφή προϊόντος: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων:

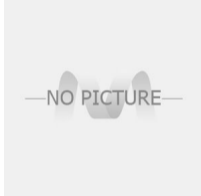
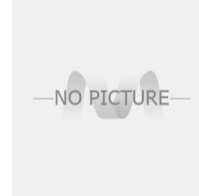

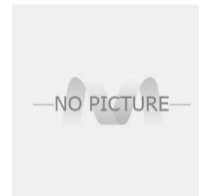
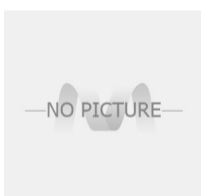
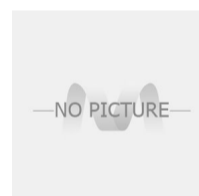
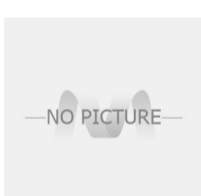
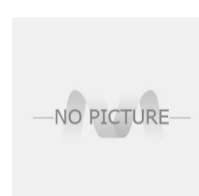
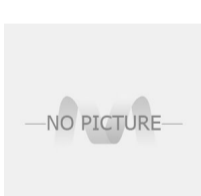
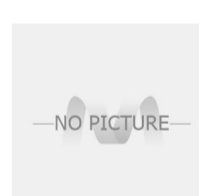
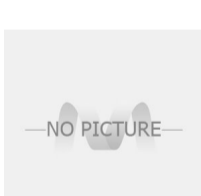
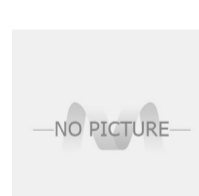
Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	ONET4291VARGP	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2.9 V ~ 3.6 V	Τύπος	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	20-QFN (4x4)	Σειρά	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	20-VFQFN Exposed Pad
Άλλα ονόματα	296-18692-2	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Αριθμός καναλιών	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	Laser Driver IC 4.25Gbps 1 Channel 2.9 V ~ 3.6 V 20-QFN (4x4)	Ρυθμός δεδομένων	4.25Gbps
Τρέχουσες - Προμήθεια	40mA	Τρέχουσες - Διαμόρφωση	11.5mA
Τρέχουσες - Bias	11mA	Αριθμός μέρους βάσης	ONET4291VA

Σχετικά προϊόντα

 <p>ONET4291TY Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP TRANSIM 2.8GHZ DIESALE</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET4291PARGVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ONET4291VARGPT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET4251PARGTT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ONET4291PARGVR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET8501PBRGTTG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ONET4291TAY Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC AMP TRANS 4.25GBPS DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET8501PBRGTRG4 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ONET4291TAYS Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC TRANSIMPEDANCE AMP DIE</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET4291VARGPR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>ONET8501PBRGTR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>ONET8501PBRGTT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ONET4291VARGP	Διανομέας ONET4291VARGP	Προμηθευτής ONET4291VARGP
Τιμή ONET4291VARGP	Εικόνες ONET4291VARGP	Εικόνα ONET4291VARGP
Δελτίο δεδομένων ONET4291VARGP PDF	ONET4291VARGP Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων ONET4291VARGP
Απόθεμα ONET4291VARGP	Αγορά ONET4291VARGP	Αγορά ONET4291VARGP
ONET4291VARGP	Προμηθευτής	Διανομέας