



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

LM331N/NOPB

Αριθμός εξαρτήματος: **LM331N/NOPB**

περιγραφή προϊόντος: IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP

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	LM331N/NOPB	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τύπος	Voltage to Frequency	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	8-PDIP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Άλλα ονόματα	*LM331N/NOPB LM331NNOPB
τοποθέτηση Τύπος	Through Hole	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks	γραμμικότητα	±0.01%
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	πλήρους κλίμακας	±150ppm/°C
Συχνότητα - Max	100kHz	Λεπτομερής περιγραφή	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.01% 8-PDIP
Αριθμός μέρους βάσης	LM331		

Σχετικά προϊόντα

<p>LM334DT Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC Κατεβάστε: LM334DT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LM333K STEEL/NOPB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG LINEAR NEG ADJ 3A TO3-2</p> <p>RFQ</p>
<p>LM334H/NOPB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CURRENT SOURCE ADJ TO46-3</p> <p>RFQ</p>	<p>LM3311SQX-HIOP Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LM334M Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>LM334 MWC Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CURRENT SOURCE WAFERSALE</p> <p>RFQ</p>
<p>LM3311SQX-HIOP/NOPB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>LM331AN Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>LM331AN/NOPB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>LM3311SQX/NOPB Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>LM331N Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>LM334D Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC CURRENT SOURCE ADJ 8-SOIC Κατεβάστε: LM334D.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

LM331N/NOPB

Τιμή LM331N/NOPB

Δελτίο δεδομένων LM331N/NOPB PDF

Απόθεμα LM331N/NOPB

LM331N/NOPB

Διανομέας LM331N/NOPB

Εικόνες LM331N/NOPB

LM331N/NOPB Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά LM331N/NOPB

Προμηθευτής

Προμηθευτής LM331N/NOPB

Εικόνα LM331N/NOPB

Δελτίο δεδομένων LM331N/NOPB

Αγορά LM331N/NOPB

Διανομέας