



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

JAN1N5304UR-1

Αριθμός εξαρτήματος: **JAN1N5304UR-1**

περιγραφή προϊόντος: DIODE CURRENT REG 100V

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [PDF](#) JAN1N5304UR-1.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Microsemi

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	JAN1N5304UR-1	Κατασκευαστής	Microsemi
Περιγραφή	DIODE CURRENT REG 100V	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	JAN1N5304UR-1.pdf		
Τάση - Είσοδος	100V (Max)	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	DO-213AB (MELF, LL41)
Σειρά	Military, MIL-PRF-19500/463	Μέθοδος ανίχνευσης	-
Συσκευασία	Bulk	Συσκευασία / υπόθεση	DO-213AB, MELF (Glass)
Άλλα ονόματα	1086-18883 1086-18883-MIL	Θερμοκρασία λειτουργίας	-65°C ~ 175°C
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	30 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Λειτουργία	Current Regulator	Λεπτομερής περιγραφή	Current Regulator Regulator 1.8mA DO-213AB (MELF, LL41)
Τρέχουσες - εξόδου	1.8mA	Ακρίβεια	±10%

Σχετικά προϊόντα

<p>JAN1N5306-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5306-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5305-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5305-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5307UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5307UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5307-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5307-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5304-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5304-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5303UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5303UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5302UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5302UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5302-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5302-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5305UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5305UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5306UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5306UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5303-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5303-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5301UR-1 Κατασκευαστές: Microsemi Περιγραφή: DIODE CURRENT REG 100V Κατεβάστε: PDF JAN1N5301UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Microsemi JAN1N5304UR-1	Διανομέας JAN1N5304UR-1	Προμηθευτής JAN1N5304UR-1
Τιμή JAN1N5304UR-1	Εικόνες JAN1N5304UR-1	Εικόνα JAN1N5304UR-1
Δελτίο δεδομένων JAN1N5304UR-1 PDF	JAN1N5304UR-1 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων JAN1N5304UR-1
Απόθεμα JAN1N5304UR-1	Αγορά JAN1N5304UR-1	Αγορά Microsemi JAN1N5304UR-1
Microsemi JAN1N5304UR-1	Προμηθευτής Microsemi	Διανομέας Microsemi
Microsemi JAN1N5304UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5304UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5304UR-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5304UR-1	Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5304UR-1	Microsemi Power Management Group JAN1N5304UR-1
Microsemi Power Products Group JAN1N5304UR-1	Microsemi SoC JAN1N5304UR-1	Microsemi Commercial Components Group JAN1N5304UR-1
Microsemi Corporation JAN1N5304UR-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5304UR-1	