



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

JAN1N5302UR-1

Številka dela: **JAN1N5302UR-1**
 Opis izdelka: DIODE CURRENT REG 100V
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi: [PDF JAN1N5302UR-1.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Microsemi
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	JAN1N5302UR-1	Proizvajalec	Microsemi
Opis	DIODE CURRENT REG 100V	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	JAN1N5302UR-1.pdf		
Napetost - Vhod	100V (Max)	Paket naprave za dobavitelja	DO-213AB (MELF, LL41)
Serijska	Military, MIL-PRF-19500/463	Metoda zaznavanja	-
Pakiranje	Bulk	Paket / primer	DO-213AB, MELF (Glass)
Druga imena	1086-18873 1086-18873-MIL	delovna temperatura	-65°C ~ 175°C
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	30 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkcija	Current Regulator	natančen opis	Current Regulator Regulator 1.5mA DO-213AB (MELF, LL41)
Trenutni - izhod	1.5mA	Natančnost	±10%

Podobni izdelki

<p>JAN1N5300UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5300UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5305UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5305UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5303-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5303-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5304UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5304UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5304-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5304-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5301-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5301-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5299UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5299UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5302-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5302-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5303UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5303UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5305-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5305-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JAN1N5300-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5300-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JAN1N5301UR-1 Proizvajalci: Microsemi Opis: DIODE CURRENT REG 100V Prenesi: PDF JAN1N5301UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Microsemi JAN1N5302UR-1	JAN1N5302UR-1 Distributer	Dobavitelj JAN1N5302UR-1
JAN1N5302UR-1 Cena	JAN1N5302UR-1 Slike	Slika JAN1N5302UR-1
JAN1N5302UR-1 PDF Datasheet	JAN1N5302UR-1 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list JAN1N5302UR-1
JAN1N5302UR-1 Zaloga	Kupite JAN1N5302UR-1	Kupite Microsemi JAN1N5302UR-1
Microsemi JAN1N5302UR-1	Microsemi Dobavitelj	Microsemi Distributer
Microsemi JAN1N5302UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5302UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5302UR-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5302UR-1	Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5302UR-1	Microsemi Power Management Group JAN1N5302UR-1
Microsemi Power Products Group JAN1N5302UR-1	Microsemi SoC JAN1N5302UR-1	Microsemi Commercial Components Group JAN1N5302UR-1
Microsemi Corporation JAN1N5302UR-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5302UR-1	