

	<h2 style="color: red;">BDC01DRL1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BDC01DRL1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 100V 0.5A TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BDC01DRL1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BDC01DRL1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 100V 0.5A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BDC01DRL1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BDC01DRL1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BDC01DRL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BDC01DRL1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC517RL1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p><b>BC558BU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A TO-92</p>	 <p><b>MMBT6427-7</b> Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23-3</p>	 <p><b>BDCA1-6-11+</b> MINI-CI MINI-CI ROHS</p>
 <p><b>PN2222ATFR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 40V 1A TO-92 CASE</p>	 <p><b>2N5551TF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p>	 <p><b>SJD127T4G-VF01</b> ON Semiconductor TRANS PNP DARL 100V 8A DPAK</p>	 <p><b>BDC</b> N/A N/A SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BDC01DRL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Datenblatt</a>	<a href="#">BDC01DRL1G-Datenblätter</a>	<a href="#">BDC01DRL1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BDC01DRL1G</a>
<a href="#">BDC01DRL1G Electronic</a>	<a href="#">BDC01DRL1G-Komponenten</a>	<a href="#">BDC01DRL1G-Verteiler</a>	<a href="#">BDC01DRL1G-Bild</a>	<a href="#">BDC01DRL1G-Teil</a>
<a href="#">BDC01DRL1G Preis</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Hersteller</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Bild</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Aktie</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Inventar</a>
<a href="#">BDC01DRL1G Neu</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Original</a>	<a href="#">BDC01DRL1G garantiert</a>	<a href="#">BDC01DRL1G RFQ</a>	<a href="#">BDC01DRL1G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited