



## DN0150BDJ-7

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	DN0150BDJ-7
<b>Hersteller / Marke</b>	Diodes Incorporated
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT963
<b>Datenblätter:</b>	DN0150BDJ-7.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DN0150BDJ-7** 100% New Original 10000 Stk. Auf Lager, finden DN0150BDJ-7 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DN0150BDJ-7 Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DN0150BDJ-7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von DN0150BDJ-7

Teilenummer	DN0150BDJ-7	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)	Supplier Device-Gehäuse	SOT-963
Serie	-	Leistung - max	300mW
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	SOT-963
Andere Namen	DN0150BDJ-7DIDKR	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenz - Übergang	60MHz	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 50V 100mA 60MHz 300mW Surface Mount SOT-963
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 6V	Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Basisteilenummer	DN0150BD
Bestandsmenge	10000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays</a>
Beschreibung	TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT963	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In DN0150BDJ-7 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DN0150BDJ-7	DN0150BDJ-7-Teil	DN0150BDJ-7 Preis	DN0150BDJ-7-Verteiler
DN0150BDJ-7 Technisch	DN0150BDJ-7 Aktie	DN0150BDJ-7-Inventar	DN0150BDJ-7 Lieferant
DN0150BDJ-7 Online Bestellung	DN0150BDJ-7-Anfrage	DN0150BDJ-7-Bild	DN0150BDJ-7 Bild
DN0150BDJ-7 pdf	DN0150BDJ-7 Datenblatt	DN0150BDJ-7 Datenblatt	DN0150BDJ-7 pdf Datenblatt
Laden Sie das DN0150BDJ-7-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DN0150BDJ-7	Diodes Inc DN0150BDJ-7
Pericom Semiconductor DN0150BDJ-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DN0150BDJ-7		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ZXT12N20DXTA</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 20V 3.5A 8MSOP <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ULN2804A</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN75469N</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 7NPN DARL 100V 0.5A DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ULN2003V12DR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DARL TRANS ARRAY 7CH 16SOIC <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ZXTDCM832TA</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 50V 4A 8MLP <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>STA472A</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 4PNP DARL 60V 2A 10-SIP <b>Hersteller:</b> Sanken Electric Co., Ltd. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC1413DR2</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DN0150ALP4-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 50V 0.1A DFN1006H4-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DMC90401OR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 50V 0.1A SSMINI6 <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 124000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XN0160200L</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.5A MINIS <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DN000UB69V125V</b> <b>Beschreibung:</b> FERRAZ MODULE <b>Hersteller:</b> FERRAZ <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ULN2001D1013TR</b> <b>Beschreibung:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16SO <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>IMT17T110</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2PNP 50V 0.5A 6SMT <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DN030S</b> <b>Beschreibung:</b> AUK SOT23 <b>Hersteller:</b> AUK <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HN1B01FDW1T1G</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.2A SC74 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UMX18NTN</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 12V 0.5A 6UMT <b>Hersteller:</b> LAPIS Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>BC847BPDV6T1</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT563 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2637 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CMKT5078 TR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS ARRAY 50V 50MA SOT363 <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ULN2004AN</b> <b>Beschreibung:</b> IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DMG90401OR</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.1A SSMINI6 <b>Hersteller:</b> Panasonic <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 64000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MPQ3762</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 4PNP 40V <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 26700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DMMT5551-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 160V 0.2A SOT26 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MD8003</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 30MA 60V TO78-6 <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2735 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DN0150BLP4-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 50V 0.1A X1-DFN1006-3 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 108000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MPQ6002</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN/2PNP 30V 0.5A <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DN0-MJS-W1-7</b> <b>Beschreibung:</b> DOMINANT SMD <b>Hersteller:</b> DOMINANT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCH6536-TL-E</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP 15V/12V 6MCPH <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ULN2065B</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 4PNP DARL 80V 1.75A 16DIP <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DN0150BDJ-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT963 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DN0150ADJ-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT963 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 62900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong