



## DCP51-13

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	DCP51-13
<b>Hersteller / Marke</b>	Diodes Incorporated
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 45V 1A SOT-223
<b>Datenblätter:</b>	DCP51-13.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DCP51-13** 100% New Original 22500 Stk. Auf Lager, finden DCP51-13 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DCP51-13 Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DCP51-13: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von DCP51-13

Teilenummer	DCP51-13	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP	Supplier Device-Gehäuse	SOT-223
Serie	-	Leistung - max	1W
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Andere Namen	DCP51DIDKR	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenz - Übergang	200MHz	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 1A 200MHz 1W Surface Mount SOT-223
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 150mA, 2V	Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A	Basisteilenummer	DCP51
Bestandsmenge	22500 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel
Beschreibung	TRANS PNP 45V 1A SOT-223	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In DCP51-13 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DCP51-13	DCP51-13-Teil	DCP51-13 Preis	DCP51-13-Verteiler
DCP51-13 Technisch	DCP51-13 Aktie	DCP51-13-Inventar	DCP51-13 Lieferant
DCP51-13 Online Bestellung	DCP51-13-Anfrage	DCP51-13-Bild	DCP51-13 Bild
DCP51-13 pdf	DCP51-13 Datenblatt	DCP51-13 Datenblatt	DCP51-13 pdf Datenblatt
Laden Sie das DCP51-13-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DCP51-13	Diodes Inc DCP51-13
Pericom Semiconductor DCP51-13	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) DCP51-13		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DCP021212U</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 12V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP251B</b> <b>Beschreibung:</b> SANYO QFP <b>Hersteller:</b> SANYO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP56-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP55-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP022405U</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 5V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP022415DP</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP55-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP53-16</b> <b>Beschreibung:</b> DCP53-16 DIODES SOT223 <b>Hersteller:</b> DIODES <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP021515U</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 15V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP52-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP021212DP</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP022405P</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 5V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP021515P</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 15V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP53-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP56-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP021212U/1K</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 12V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP55-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP021212P</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 12V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP022415DU</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-15V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP021212DU</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-12V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP52-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP021515U/1K</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER 15V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP54-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 45V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP51-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 45V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP022405DU</b> <b>Beschreibung:</b> DC DC CONVERTER +/-5V 2W <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP55-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP4I051506ID2KSSD</b> <b>Beschreibung:</b> WIMA NA <b>Hersteller:</b> WIMA <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>DCP52-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP53-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PNP 80V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 145100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>DCP56-16-13</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 1A SOT-223 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 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