
	<h2 style="color: red;">DCX69-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DCX69-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 20V 1A SOT89-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DCX69-13.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 51438 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DCX69-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TRANS PNP 20V 1A SOT89-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	51438 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	85 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

DCX69-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCX69-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCX69-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DCX69-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DCX56-13</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 80V 1A SOT89-3</p>	 <p><b>DCX69-16</b> DIODES DCX69-16 DIODES</p>	 <p><b>DCX68-13</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 20V 1A SOT89-3</p>	 <p><b>DCX56-16-13</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 80V 1A SOT89-3</p>
 <p><b>DCX69-16-13</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 20V 1A SOT89-3</p>	 <p><b>DCX68-25-13</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 20V 1A SOT89-3</p>	 <p><b>DCX69-25</b> DIODES DCX69-25 DIODES</p>	 <p><b>DCX69-16TA</b> DIODE DCX69-16TA DIODE</p>

### DCX69-13 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DCX69-13 Datenblatt</a>	<a href="#">DCX69-13-Datenblätter</a>	<a href="#">DCX69-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DCX69-13</a>
<a href="#">DCX69-13 Electronic</a>	<a href="#">DCX69-13-Komponenten</a>	<a href="#">DCX69-13-Verteiler</a>	<a href="#">DCX69-13-Bild</a>	<a href="#">DCX69-13-Teil</a>
<a href="#">DCX69-13 Preis</a>	<a href="#">DCX69-13 Hersteller</a>	<a href="#">DCX69-13 Bild</a>	<a href="#">DCX69-13 Aktie</a>	<a href="#">DCX69-13 Inventar</a>
<a href="#">DCX69-13 Neu</a>	<a href="#">DCX69-13 Original</a>	<a href="#">DCX69-13 garantiert</a>	<a href="#">DCX69-13 RFQ</a>	<a href="#">DCX69-13 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited