



## DCX124EU-7

Hersteller Teilenummer:	DCX124EU-7
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363
Datenblätter:	DCX124EU-7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DCX124EU-7** 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie DCX124EU-7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DCX124EU-7 kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DCX124EU-7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von DCX124EU-7

Teilenummer	DCX124EU-7	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DCX124	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) 50V 100mA 250MHz 200mW Surface Mount SOT-363
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 5mA, 5V	Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Basis (R1)	22 kOhms	Widerstand - Emitterbasis (R2)	22 kOhms
Andere Namen	DCX124EUDITR	Bestandsmenge	9000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays, Pre-biased	Beschreibung	TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

## In DCX124EU-7 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DCX124EU-7	DCX124EU-7-Teil	DCX124EU-7 Preis	DCX124EU-7-Vertriebspartner
DCX124EU-7 Technisch	DCX124EU-7-Bestand	DCX124EU-7 Inventar	DCX124EU-7 Lieferant
DCX124EU-7 Online-Bestellung	DCX124EU-7 Anfrage	DCX124EU-7-Bild	DCX124EU-7 Bild
DCX124EU-7 pdf	DCX124EU-7 Datenblatt	DCX124EU-7 Datenblatt	DCX124EU-7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das DCX124EU-7-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DCX124EU-7	Diodes Inc DCX124EU-7
Pericom Semiconductor DCX124EU-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DCX124EU-7		

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DCX114YK-7</b> <b>Beschreibung:</b> DCX114YK-7 DIODES SC74R <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX143TH-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX144EU</b> <b>Beschreibung:</b> DCX144EU DIODES SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX124EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX143ZU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX143TU-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX144EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114YH-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX144EH-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX142JU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX144EU-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Displaytech <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114YK-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SC74R <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX124EUQ-13R-F</b> <b>Beschreibung:</b> DCX124EUQ-13R-F DIODES SOD-363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX122LU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX124EK-7</b> <b>Beschreibung:</b> DCX124EK-7 DIODES SOT23-6 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX144EU-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX143EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114TU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX124EH-7</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT563 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114YU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114YU</b> <b>Beschreibung:</b> DCX114YU MSV SOT363 <b>Hersteller:</b> MSV <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX143TU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 129000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114YUQ-13R-F</b> <b>Beschreibung:</b> DCX114YUQ-13R-F DIODES SOT-363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 38900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX124EK-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SC74R <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX144EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Displaytech <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX114EUQ-13R-F</b> <b>Beschreibung:</b> DCX114EUQ-13R-F DIODES SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DCX144EK-7</b> <b>Beschreibung:</b> DCX144EK-7 DIODES SOT-163 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX115EU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS PREBIAS NPN/PNP SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DCX123JU-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN/PNP PREBIAS SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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 Territorien, Hongkong