




### BC858B-7-F

Hersteller Teilenummer:	BC858B-7-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3
Datenblätter:	<a href="#">BC858B-7-F.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**BC858B-7-F** 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie **BC858B-7-F** Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, **BC858B-7-F** kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage **BC858B-7-F**: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)












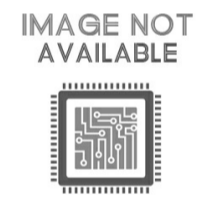


















### Die Spezifikationen von BC858B-7-F

Teilenummer	BC858B-7-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BC858	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 30V 100mA 200MHz 300mW Surface Mount SOT-23-3	Leistung - max	300mW
Transistor-Typ	PNP	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	220 @ 2mA, 5V
Frequenz - Übergang	200MHz	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel</a>	Beschreibung	TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In BC858B-7-F enthaltene Keywords

<a href="#">Diodes Incorporated BC858B-7-F</a>	<a href="#">BC858B-7-F-Teil</a>	<a href="#">BC858B-7-F Preis</a>	<a href="#">BC858B-7-F-Vertriebspartner</a>
<a href="#">BC858B-7-F Technisch</a>	<a href="#">BC858B-7-F-Bestand</a>	<a href="#">BC858B-7-F Inventar</a>	<a href="#">BC858B-7-F Lieferant</a>
<a href="#">BC858B-7-F Online-Bestellung</a>	<a href="#">BC858B-7-F Anfrage</a>	<a href="#">BC858B-7-F-Bild</a>	<a href="#">BC858B-7-F Bild</a>
<a href="#">BC858B-7-F pdf</a>	<a href="#">BC858B-7-F Datenblatt</a>	<a href="#">BC858B-7-F Datenblatt</a>	<a href="#">BC858B-7-F pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das BC858B-7-F-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Diodes Incorporated Hersteller</a>	<a href="#">Diodes Incorporated BC858B-7-F</a>	<a href="#">Diodes Inc BC858B-7-F</a>
<a href="#">Pericom Semiconductor BC858B-7-F</a>	<a href="#">Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) BC858B-7-F</a>		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BC858ALT1G</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BF</b>                  Beschreibung: BC858BF infineon SOT423                  Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)                  Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858AMTF</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858A/SB014</b>                  Beschreibung: BC858A/SB014 ITT SOT23                  Hersteller: ITT                  Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858ALT1</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BMTF</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858B-7</b>                  Beschreibung: BC858B-7 DIODES SOT23                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BTA</b>                  Beschreibung: BC858BTA ZETEX SOT23                  Hersteller: ZETEX                  Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BT116</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SST3                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858B/BS,235</b>                  Beschreibung: BC858B/BS,235 NXP SOT23-3                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BL3-E6327</b>                  Beschreibung: BC858BL3-E6327 INF TSLP-3-1                  Hersteller: INF                  Auf Lager: Neues Original, 135000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858AW</b>                  Beschreibung: BC858AW XX SOT-23                  Hersteller: XX                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858BR</b>                  Beschreibung: BC858BR PHI SOT-23                  Hersteller: PHI                  Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B T/R</b>                  Beschreibung: BC858B T/R PANJIT SOT-23                  Hersteller: PANJIT                  Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BLT1G</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 95000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858BE-6327</b>                  Beschreibung: BC858BE-6327 SIEMENS SOT23                  Hersteller: SIEMENS                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BLT3G</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B E6327</b>                  Beschreibung: BC858B E6327 Infineon SOT-23                  Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)                  Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858B E-6327</b>                  Beschreibung: BC858B E-6327 INTERSIL SOT-23                  Hersteller: Intersil                  Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BDW1T1</b>                  Beschreibung: BC858BDW1T1 ON SOT-363                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B 3K</b>                  Beschreibung: BC858B 3K SOT-23                  Hersteller: Original                  Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858A-7-F</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23-3                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B</b>                  Beschreibung: BC858B ROHM SOT23                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 234000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B,215</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SOT23                  Hersteller: Nexperia                  Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858BLT1</b>                  Beschreibung: BC858BLT1 ON SOT-23                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 597000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BDW1T1G</b>                  Beschreibung: BC858BDW1T1G ON SOT-363                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858B T116</b>                  Beschreibung: BC858B T116 ROHM SOT-23                  Hersteller: LAPIS Semiconductor                  Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC858AW-7-F</b>                  Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.1A SC70-3                  Hersteller: Diodes Incorporated                  Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BE6327</b>                  Beschreibung: BC858BE6327 INFINEON SOT23                  Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)                  Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC858BL3</b>                  Beschreibung: BC858BL3 INFINEON TSLP-3                  Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies)                  Auf Lager: Neues Original, 15000 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