




BC182

Hersteller Teilenummer:	BC182
Hersteller / Marke:	Fairchild/ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Datenblätter:	BC182.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BC182 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie BC182 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BC182 kaufen FDK America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BC182: Info@IC-Components.com







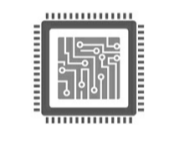
















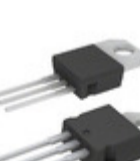






Die Spezifikationen von BC182

Teilenummer	BC182	Hersteller / Marke	Fairchild/ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Hersteller-Teilenummer	BC182	Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Expanded Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 100mA 150MHz 350mW Through Hole TO-92-3	RoHS Status	Bulk
Leistung - max	350mW	Polarisation	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Spannung - Durchschlag	TO-92-3	Strom - Kollektor (Ic) (max)	NPN
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100mA	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	50V
Strom - Collector Cutoff (Max)	600mV @ 5mA, 100mA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15nA (ICBO)
Frequenz - Übergang	120 @ 2mA, 5V	Widerstand - Base (R1) (Ohm)	150MHz
Bestandsmenge	50000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BC182 enthaltene Keywords

FDK America BC182	BC182-Teil	BC182 Preis	BC182-Vertriebspartner
BC182 Technisch	BC182-Bestand	BC182 Inventar	BC182 Lieferant
BC182 Online-Bestellung	BC182 Anfrage	BC182-Bild	BC182 Bild
BC182 pdf	BC182 Datenblatt	BC182 Datenblatt	BC182 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BC182-Datenblatt herunter	FDK America Hersteller	FDK America BC182	FDK America Inc BC182
FDK America, Inc., a member of Fujitsu Group BC182			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BC182 Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC108C Beschreibung: BC108C ST CAN3 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC108B Beschreibung: THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC177B Beschreibung: BC177B FSC TO-92 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC107-B Beschreibung: BC107-B QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC109C Beschreibung: BC109C SI CAN Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC184-C Beschreibung: BC184-C QG TO-92L Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SCR522EBTL Beschreibung: TRANS NPN 20V 0.2A EMT3F Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BD136 Beschreibung: TRANS PNP 45V 1.5A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC328 Beschreibung: TRANS PNP 25V 0.8A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC182B Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.1A TO-92 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC108 Beschreibung: BC108 QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC107 Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.2A TO-18 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC184L Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.5A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC182B Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC183C Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC184C Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.5A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC109 Beschreibung: BC109 QG TO-92S Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BD681G Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 31500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>QST4TR Beschreibung: TRANS PNP 12V 3A TSMT6 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT2222AT-7 Beschreibung: TRANS NPN 40V 0.6A SOT-523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 62900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC182L Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC177 Beschreibung: BC177 HGF TO-92 Hersteller: HGF Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BU806 Beschreibung: TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC182 Beschreibung: THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC184 Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC107/A/B Beschreibung: BC107/A/B MOT CAN-3 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BC107B Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.1A TO-18 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC107 Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.1A TO-18 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BC183 Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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