




## BC182

fabricante Numero di parte:	BC182
Produttore / Marca	Fairchild/ON Semiconductor
Parte della descrizione:	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Schede tecniche:	BC182.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**BC182** 100% nuovi pezzi originali 50000 in magazzino, trova il prezzo BC182, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista BC182 FDK America con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ BC182: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















### Le specifiche di BC182

Numero di parte	BC182	Produttore / Marca	Fairchild/ON Semiconductor
Serie	-	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Through Hole	temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
codice articolo del costruttore	BC182	Descrizione	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Descrizione espansione	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 100mA 150MHz 350mW Through Hole TO-92-3	Stato RoHS	Bulk
Potenza - Max	350mW	Polarizzazione	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Tensione - Ripartizione	TO-92-3	Corrente - collettore (Ic) (max)	NPN
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	100mA	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	50V
Corrente - Cutoff collettore (max)	600mV @ 5mA, 100mA	Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	15nA (ICBO)
Frequenza - transizione	120 @ 2mA, 5V	Resistenza - Base (R1) (ohm)	150MHz
Quantità di magazzino	50000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Prodotti a semiconduttore discreti &gt; Transistor-bipolare (BJT)-singolo</a>
Descrizione	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con BC182

<a href="#">FDK America BC182</a>	<a href="#">Parte BC182</a>	<a href="#">Prezzo BC182</a>	<a href="#">Distributore BC182</a>
<a href="#">BC182 tecnico</a>	<a href="#">Azione BC182</a>	<a href="#">Inventario BC182</a>	<a href="#">Fornitore BC182</a>
<a href="#">Ordine online BC182</a>	<a href="#">Richiesta BC182</a>	<a href="#">Immagine BC182</a>	<a href="#">Immagine BC182</a>
<a href="#">BC182 pdf</a>	<a href="#">Datasheet BC182</a>	<a href="#">Scheda tecnica BC182</a>	<a href="#">Scheda tecnica BC182 pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica BC182</a>	<a href="#">Produttore FDK America</a>	<a href="#">FDK America BC182</a>	<a href="#">FDK America Inc BC182</a>
<a href="#">FDK America, Inc., a member of Fujitsu Group BC182</a>			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>BC182</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 50V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC108C</b>  <b>Descrizione:</b> BC108C ST CAN3  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC108B</b>  <b>Descrizione:</b> THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI  <b>Produttori:</b> Central Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC177B</b>  <b>Descrizione:</b> BC177B FSC TO-92  <b>Produttori:</b> FSC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC107-B</b>  <b>Descrizione:</b> BC107-B QG TO-92  <b>Produttori:</b> QG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC109C</b>  <b>Descrizione:</b> BC109C SI CAN  <b>Produttori:</b> SI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC184-C</b>  <b>Descrizione:</b> BC184-C QG TO-92L  <b>Produttori:</b> QG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2SCR522EBTL</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 20V 0.2A EMT3F  <b>Produttori:</b> LAPIS Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BD136</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 45V 1.5A TO225AA  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC328</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 25V 0.8A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC182B</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 50V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> FDK America  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC108</b>  <b>Descrizione:</b> BC108 QG TO-92  <b>Produttori:</b> QG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC107</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.2A TO-18  <b>Produttori:</b> Central Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC184L</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.5A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC182B</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 50V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC183C</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC184C</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.5A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC109</b>  <b>Descrizione:</b> BC109 QG TO-92S  <b>Produttori:</b> QG  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BD681G</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN DARL 100V 4A TO225AA  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 31500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>QST4TR</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 12V 3A TSMT6  <b>Produttori:</b> LAPIS Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MMBT2222AT-7</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 40V 0.6A SOT-523  <b>Produttori:</b> Diodes Incorporated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 62900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC182L</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 50V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC177</b>  <b>Descrizione:</b> BC177 HGF TO-92  <b>Produttori:</b> HGF  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BU806</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN DARL 200V 8A TO-220  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC182</b>  <b>Descrizione:</b> THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI  <b>Produttori:</b> Central Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC184</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BC107/A/B</b>  <b>Descrizione:</b> BC107/A/B MOT CAN-3  <b>Produttori:</b> MOT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC107B</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-18  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC107</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-18  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC183</b>  <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92  <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong