

	<h2 style="color: red;">BC182</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BC182</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BC182.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 86921 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




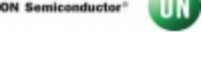




Spezifikationen

Teilenummer	BC182
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	86921 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	150MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC182 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC182-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC182 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BC182 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>BC178 HGF HGF TO-92</p>	 <p>BC182 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>	 <p>BC182B ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182A ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>
 <p>BC181 Original TO-92</p>	 <p>BC179 MOT MOT CAN3</p>	 <p>BC182AG ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC182 Fairchild/ON Semiconductor	BC182 Datenblatt	BC182-Datenblätter	BC182 PDF	Fairchild/ON Semiconductor BC182
BC182 Electronic	BC182-Komponenten	BC182-Verteiler	BC182-Bild	BC182-Teil
BC182 Preis	BC182 Hersteller	BC182 Bild	BC182 Aktie	BC182 Inventar
BC182 Neu	BC182 Original	BC182 garantiert	BC182 RFQ	BC182 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited