

	<h2 style="color: red;">BC182LA</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BC182LA</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:  BC182LA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	




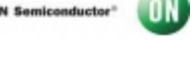




Spezifikationen

Teilenummer	BC182LA
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC182LA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC182LA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC182LA 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 BC182LA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BC182LB AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182LA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182LB_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182G ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>
 <p>BC182L AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182L Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182LB Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>	 <p>BC182LA_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.1A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC182LA Fairchild/ON Semiconductor	BC182LA Datenblatt	BC182LA-Datenblätter	BC182LA PDF	Fairchild/ON Semiconductor BC182LA
BC182LA Electronic	BC182LA-Komponenten	BC182LA-Verteiler	BC182LA-Bild	BC182LA-Teil
BC182LA Preis	BC182LA Hersteller	BC182LA Bild	BC182LA Aktie	BC182LA Inventar
BC182LA Neu	BC182LA Original	BC182LA garantiert	BC182LA RFQ	BC182LA 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