

	<h2 style="color: red;">BC447</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC447</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 0.3A TO-92</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC447.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



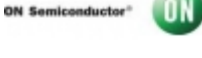
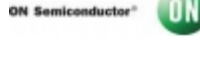


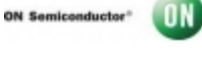
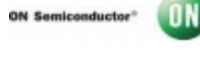
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC447</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.3A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

BC447 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC447-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC447 AMI Semiconductor / 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 BC447 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BC430/830</b> Fluke Electronics POWER ADAPTER SMPS LVL VI UNIV</p>	 <p><b>BC41BA06-IRK-E4</b> CSR BC41BA06-IRK-E4 CSR</p>	 <p><b>BC449G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>BC447G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.3A TO-92</p>
 <p><b>BC430/820</b> Fluke Electronics POWER ADAPTER SMPS FLUKE- 430-SER</p>	 <p><b>BC42-12</b> B B Battery BATTERY LEAD ACID 12V 42AH</p>	 <p><b>BC449AG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 0.3A TO-92</p>	 <p><b>BC449</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 0.3A TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC447 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BC447 Datenblatt</a>	<a href="#">BC447-Datenblätter</a>	<a href="#">BC447 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC447</a>
<a href="#">BC447 Electronic</a>	<a href="#">BC447-Komponenten</a>	<a href="#">BC447-Verteiler</a>	<a href="#">BC447-Bild</a>	<a href="#">BC447-Teil</a>
<a href="#">BC447 Preis</a>	<a href="#">BC447 Hersteller</a>	<a href="#">BC447 Bild</a>	<a href="#">BC447 Aktie</a>	<a href="#">BC447 Inventar</a>
<a href="#">BC447 Neu</a>	<a href="#">BC447 Original</a>	<a href="#">BC447 garantiert</a>	<a href="#">BC447 RFQ</a>	<a href="#">BC447 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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