
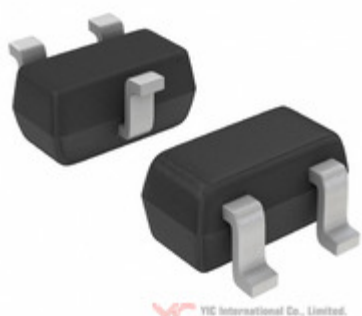
	<p><b>BC847BTT1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC847BTT1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 45V 0.1A SC75-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC847BTT1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">BC847BTT1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.1A SC75-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SC-75, SOT-416
Serie	-
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-75, SOT-416
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC847BTT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC847BTT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC847BTT1 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 BC847BTT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC847BTE6327</b> INFINEON/nxp INFINEON/nxp SOT523</p>	 <p><b>BC847BT116</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SST3</p>	 <p><b>BC847BV</b> Original BC847BV Original</p>	 <p><b>BC847BV,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT666</p>
 <p><b>BC847BV,315</b> Nexperia USA Inc. TRANS 2NPN 45V 0.1A SOT666</p>	 <p><b>BC847BT1G</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>BC847BTT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SC75-3</p>	 <p><b>BC847BT115</b> NXP NXP SOT523 1409+</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC847BTT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BC847BTT1 Datenblatt</a>	<a href="#">BC847BTT1-Datenblätter</a>	<a href="#">BC847BTT1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC847BTT1</a>
<a href="#">BC847BTT1 Electronic</a>	<a href="#">BC847BTT1-Komponenten</a>	<a href="#">BC847BTT1-Verteiler</a>	<a href="#">BC847BTT1-Bild</a>	<a href="#">BC847BTT1-Teil</a>
<a href="#">BC847BTT1 Preis</a>	<a href="#">BC847BTT1 Hersteller</a>	<a href="#">BC847BTT1 Bild</a>	<a href="#">BC847BTT1 Aktie</a>	<a href="#">BC847BTT1 Inventar</a>
<a href="#">BC847BTT1 Neu</a>	<a href="#">BC847BTT1 Original</a>	<a href="#">BC847BTT1 garantiert</a>	<a href="#">BC847BTT1 RFQ</a>	<a href="#">BC847BTT1 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