

	<h2 style="color: red;">BC337-16ZL1G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC337-16ZL1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 45V 0.8A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC337-16ZL1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC337-16ZL1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.8A 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)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	210MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

BC337-16ZL1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC337-16ZL1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC337-16ZL1G 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 BC337-16ZL1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**BC337-25 B1G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.8A,  
160A



**BC337-16RL1G**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 45V 0.8A TO-92



**BC337-16ZL1**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 45V 0.8A TO-92



**BC337-25,116**  
NXP USA Inc.  
TRANS NPN 45V 0.5A TO-92



**BC337-16RL1**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 45V 0.8A TO-92



**BC337-25,112**  
NXP USA Inc.  
TRANS NPN 45V 0.5A TO92



**BC337-25 A1G**  
TSC (Taiwan Semiconductor)  
TRANSISTOR, NPN, 45V, 0.8A,  
160A



**BC337-16,126**  
NXP USA Inc.  
TRANS NPN 45V 0.5A TO92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC337-16ZL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Datenblatt</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G-Datenblätter</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC337-16ZL1G</a>
<a href="#">BC337-16ZL1G Electronic</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G-Komponenten</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G-Verteiler</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G-Bild</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G-Teil</a>
<a href="#">BC337-16ZL1G Preis</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Hersteller</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Bild</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Aktie</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Inventar</a>
<a href="#">BC337-16ZL1G Neu</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G Original</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G garantiert</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G RFQ</a>	<a href="#">BC337-16ZL1G 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