

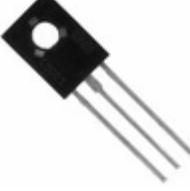





	<h2 style="color: red;">BD237G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD237G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 2A TO-225</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BD237G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 22676 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	BD237G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 2A TO-225
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	22676 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
Leistung - max	25W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 1A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

BD237G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD237G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD237G 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 BD237G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD237STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2A TO-126</p>	 <p>BD238 STMicroelectronics TRANS PNP 80V 2A SOT-32</p>	 <p>BD238-PHI PHILIPS BD238-PHI PHILIPS</p>	 <p>BD236G ON BD236G ON</p>
 <p>BD236-16 ST BD236-16 ST</p>	 <p>BD238-HKW HKW BD238-HKW HKW</p>	 <p>BD236STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-126</p>	 <p>BD236STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 2A TO-126</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD237G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BD237G Datenblatt	BD237G-Datenblätter	BD237G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD237G
BD237G Electronic	BD237G-Komponenten	BD237G-Verteiler	BD237G-Bild	BD237G-Teil
BD237G Preis	BD237G Hersteller	BD237G Bild	BD237G Aktie	BD237G Inventar
BD237G Neu	BD237G Original	BD237G garantiert	BD237G RFQ	BD237G 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