

	<h2 style="color: red;">BC639G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: BC639G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 1A TO-92
	Datenblätter:  BC639G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 8200 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC639G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	8200 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
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	40 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BC639G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC639G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC639G 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 BC639G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 BC63916_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92	 BC639ZL1G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92	 BC639ZL1 ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92	 BC63916_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92
 BC63916_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92	 BC639RL1G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92	 BC639TA FAIRCHI BC639TA FAIRCHI	 BC63916_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 1A TO-92

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC639G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC639G Datenblatt	BC639G-Datenblätter	BC639G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC639G
BC639G Electronic	BC639G-Komponenten	BC639G-Verteiler	BC639G-Bild	BC639G-Teil
BC639G Preis	BC639G Hersteller	BC639G Bild	BC639G Aktie	BC639G Inventar
BC639G Neu	BC639G Original	BC639G garantiert	BC639G RFQ	BC639G 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