

	<h2 style="color: red;">BC373G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: BC373G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92
	Datenblätter:  BC373G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






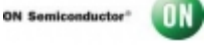

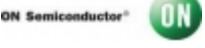
Spezifikationen

Teilenummer	BC373G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.1V @ 250µA, 250mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
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	10000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BC373G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC373G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC373G 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 BC373G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 BC369_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO92	 BC373RL1 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92	 BC373ZL1G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92	 BC373ZL1 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92
 BC376 PH PH TO92	 BC373 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92	 BC373RL1G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92	 BC372 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 1A TO-92

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC373G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC373G Datenblatt	BC373G-Datenblätter	BC373G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC373G
BC373G Electronic	BC373G-Komponenten	BC373G-Verteiler	BC373G-Bild	BC373G-Teil
BC373G Preis	BC373G Hersteller	BC373G Bild	BC373G Aktie	BC373G Inventar
BC373G Neu	BC373G Original	BC373G garantiert	BC373G RFQ	BC373G 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