

	<h2>BC373ZL1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BC373ZL1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92</p> <p>Datenblätter:  BC373ZL1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



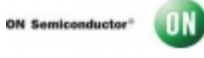





Spezifikationen

Teilenummer	BC373ZL1G
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	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	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

BC373ZL1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC373ZL1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC373ZL1G 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 BC373ZL1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC380 FREESCALE FREESCALE SOP8</p>	 <p>BC383 HGF HGF TO-92</p>	 <p>BC373G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92</p>	 <p>BC373RL1G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92</p>
 <p>BC373RL1 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92</p>	 <p>BC373ZL1 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 1A TO-92</p>	 <p>BC377-40 N/A N/A TO-92</p>	 <p>BC376 PH PH TO92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC373ZL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC373ZL1G Datenblatt	BC373ZL1G-Datenblätter	BC373ZL1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC373ZL1G
BC373ZL1G Electronic	BC373ZL1G-Komponenten	BC373ZL1G-Verteiler	BC373ZL1G-Bild	BC373ZL1G-Teil
BC373ZL1G Preis	BC373ZL1G Hersteller	BC373ZL1G Bild	BC373ZL1G Aktie	BC373ZL1G Inventar
BC373ZL1G Neu	BC373ZL1G Original	BC373ZL1G garantiert	BC373ZL1G RFQ	BC373ZL1G 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