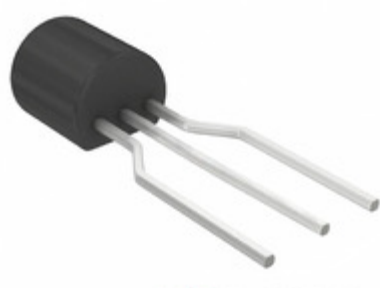

	<h2 style="color: #E67E22;">2N5308_D75Z</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 2N5308_D75Z
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92
	Datenblätter:  2N5308_D75Z.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


Spezifikationen

Teilenummer	2N5308_D75Z
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.4V @ 200µA, 200mA
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	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	7000 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A

2N5308_D75Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5308_D75Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5308_D75Z Fairchild/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 2N5308_D75Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5308_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>	 <p>2N5308_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>	 <p>2N5308_D75Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>	 <p>2N5308_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>
 <p>2N5308_D74Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>	 <p>2N5308_D26Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92</p>	 <p>2N5320 Central Semiconductor Corp TRANS NPN 75V 2A TO-39</p>	 <p>2N5309 HGF 2N5309 HGF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5308_D75Z Fairchild/ON Semiconductor	2N5308_D75Z Datenblatt	2N5308_D75Z-Datenblätter	2N5308_D75Z PDF	Fairchild/ON Semiconductor 2N5308_D75Z
2N5308_D75Z Electronic	2N5308_D75Z-Komponenten	2N5308_D75Z-Verteiler	2N5308_D75Z-Bild	2N5308_D75Z-Teil
2N5308_D75Z Preis	2N5308_D75Z Hersteller	2N5308_D75Z Bild	2N5308_D75Z Aktie	2N5308_D75Z Inventar
2N5308_D75Z Neu	2N5308_D75Z Original	2N5308_D75Z garantiert	2N5308_D75Z RFQ	2N5308_D75Z 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