


	<h2 style="color: red;">BF959RL1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BF959RL1
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS RF NPN 20V 100MA TO-92
	Datenblätter:  BF959RL1.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BF959RL1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS RF NPN 20V 100MA TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3dB @ 200MHz
Befestigungsart	Through Hole
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	700MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 20mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BF959RL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF959RL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF959RL1 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 BF959RL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BF959RL1G ON Semiconductor TRANS RF NPN 20V 100MA TO-92</p>	 <p>BF960 PHILIPS BF960 PHILIPS</p>	 <p>BF94N60 BYD BYD TO-220F-3</p>	 <p>BF961 SIE BF961 SIE</p>
 <p>BF959-UV1/3 JKL Components Corp. LAMP UV 375V 9.0MM X 59MM</p>	 <p>BF959 ON Semiconductor TRANS RF NPN 20V 100MA TO-92</p>	 <p>BF959ZL1G ON Semiconductor TRANS RF NPN 20V 100MA TO-92</p>	 <p>BF94N60L BYD BYD TO-220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BF959RL1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BF959RL1 Datenblatt	BF959RL1-Datenblätter	BF959RL1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BF959RL1
BF959RL1 Electronic	BF959RL1-Komponenten	BF959RL1-Verteiler	BF959RL1-Bild	BF959RL1-Teil
BF959RL1 Preis	BF959RL1 Hersteller	BF959RL1 Bild	BF959RL1 Aktie	BF959RL1 Inventar
BF959RL1 Neu	BF959RL1 Original	BF959RL1 garantiert	BF959RL1 RFQ	BF959RL1 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