








	<p>2N5154</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N5154</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: PNP POWER SILICON TRANSISTOR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N5154.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 54 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2N5154
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	PNP POWER SILICON TRANSISTOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	54 pcs Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor

2N5154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5154 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N5154 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5152L Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5154L Microsemi PNP POWER SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5172 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.5A TO-92</p>	 <p>2N5161 NES NES NA</p>
 <p>2N5160 Original CAN3</p>	 <p>2N5151L Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5153 MOTOROLA 2N5153 MOTOROLA</p>	 <p>2N5153L MOTOROLA 2N5153L MOTOROLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5154 Microsemi	2N5154 Datenblatt	2N5154-Datenblätter	2N5154 PDF	Microsemi 2N5154
2N5154 Electronic	2N5154-Komponenten	2N5154-Verteiler	2N5154-Bild	2N5154-Teil
2N5154 Preis	2N5154 Hersteller	2N5154 Bild	2N5154 Aktie	2N5154 Inventar
2N5154 Neu	2N5154 Original	2N5154 garantiert	2N5154 RFQ	2N5154 Online bestellen