








	<p>2N5097</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N5097</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR NPN TO-5</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	2N5097
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANSISTOR NPN TO-5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	-
Leistung - max	4W
Verpackung / Gehäuse	TO-205AA, TO-5-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 600V 1A 4W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2N5097 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5097-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5097 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N5097 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N5095 Microsemi TRANSISTOR NPN TO-5</p>	 <p>2N5099 Microsemi TRANSISTOR NPN TO-5</p>	 <p>2N50B QG QG TO-92</p>	 <p>2N5091 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>
 <p>2N5089_J18Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A TO-92</p>	 <p>2N5093 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>	 <p>2N5109 Microsemi Corporation TRANS RF NPN 2.5W 400MA TO39</p>	 <p>2N5092 Microsemi NPN SILICON TRANSISTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5097 Microsemi	2N5097 Datenblatt	2N5097-Datenblätter	2N5097 PDF	Microsemi 2N5097
2N5097 Electronic	2N5097-Komponenten	2N5097-Verteiler	2N5097-Bild	2N5097-Teil
2N5097 Preis	2N5097 Hersteller	2N5097 Bild	2N5097 Aktie	2N5097 Inventar
2N5097 Neu	2N5097 Original	2N5097 garantiert	2N5097 RFQ	2N5097 Online bestellen