	<p><b>2N2907AUB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N2907AUB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 0.6A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N2907AUB.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



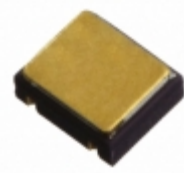





**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">2N2907AUB</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.6A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	UB
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600mA

2N2907AUB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N2907AUB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N2907AUB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N2907AUB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2N2915A</b> Central Semiconductor Corp TRANS 2NPN 30MA 45V TO78-6</p>	 <p><b>2N2907AUA</b> TT Electronics/Optek Technology TRANS PNP 60V 0.6A SMD</p>	 <p><b>2N2907AUB</b> TT Electronics/Optek Technology TRANS PNP 60V 0.6A SMD</p>	 <p><b>2N2907AUA</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A</p>
 <p><b>2N2907AJAN</b> MOTOROL 2N2907AJAN MOTOROL</p>	 <p><b>2N2914</b> Central Semiconductor Corp TRANS 2NPN 30MA 45V TO78-6</p>	 <p><b>2N2907AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO-18</p>	 <p><b>2N2915</b> Central Semiconductor Corp TRANS 2NPN 30MA 45V TO78-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">2N2907AUB Microsemi</a>	<a href="#">2N2907AUB Datenblatt</a>	<a href="#">2N2907AUB-Datenblätter</a>	<a href="#">2N2907AUB PDF</a>	<a href="#">Microsemi 2N2907AUB</a>
<a href="#">2N2907AUB Electronic</a>	<a href="#">2N2907AUB-Komponenten</a>	<a href="#">2N2907AUB-Verteiler</a>	<a href="#">2N2907AUB-Bild</a>	<a href="#">2N2907AUB-Teil</a>
<a href="#">2N2907AUB Preis</a>	<a href="#">2N2907AUB Hersteller</a>	<a href="#">2N2907AUB Bild</a>	<a href="#">2N2907AUB Aktie</a>	<a href="#">2N2907AUB Inventar</a>
<a href="#">2N2907AUB Neu</a>	<a href="#">2N2907AUB Original</a>	<a href="#">2N2907AUB garantiert</a>	<a href="#">2N2907AUB RFQ</a>	<a href="#">2N2907AUB Online bestellen</a>