









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX2N2857UB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX2N2857UB</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 15V 0.04A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX2N2857UB.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX2N2857UB</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN 15V 0.04A
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)	15V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	UB
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	4.5dB @ 450MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	21dB
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 3mA, 1V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	40mA

JANTX2N2857UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N2857UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N2857UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N2857UB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX2N2605</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.03A</p>	 <p><b>JANTX2N2857 CBYI</b> TRANSISTOR JANTX2N2857 CBYI TRANSISTOR</p>	 <p><b>JANTX2N2904A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO-39</p>	 <p><b>JANTX2N2880</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 5A TO59</p>
 <p><b>JANTX2N2904AL</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A TO5</p>	 <p><b>JANTX2N2904</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 0.6A TO-39</p>	 <p><b>JANTX2N2484UB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 0.05A</p>	 <p><b>JANTX2N2857</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V 0.04A TO-72</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX2N2857UB Microsemi</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX2N2857UB</a>
<a href="#">JANTX2N2857UB Electronic</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB-Bild</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB-Teil</a>
<a href="#">JANTX2N2857UB Preis</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Hersteller</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Bild</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Aktie</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Inventar</a>
<a href="#">JANTX2N2857UB Neu</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Original</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB garantiert</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB RFQ</a>	<a href="#">JANTX2N2857UB Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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