
	<h2 style="color: #E67E22;">JAN2N4957UB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN2N4957UB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 30V 30MA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN2N4957UB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N4957UB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 30V 30MA
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)	30V
Transistor-Typ	PNP
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)	3.5dB @ 450MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	25dB
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 10V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	30mA

JAN2N4957UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N4957UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N4957UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N4957UB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>JAN2N4261</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 15V 0.03A TO-72	  <b>JAN2N4399</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 30A TO-3	  <b>JAN2N4957</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 30V 30MA TO72	  <b>JAN2N4449</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 20V TO46
  <b>JAN2N4261UB</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 15V 0.03A	  <b>JAN2N5003</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 5A TO59	  <b>JAN2N5012</b> Microsemi NPN TRANSISTOR	  <b>JAN2N5002</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 5A TO59

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N4957UB Microsemi	JAN2N4957UB Datenblatt	JAN2N4957UB-Datenblätter	JAN2N4957UB PDF	Microsemi JAN2N4957UB
JAN2N4957UB Electronic	JAN2N4957UB-Komponenten	JAN2N4957UB-Verteiler	JAN2N4957UB-Bild	JAN2N4957UB-Teil
JAN2N4957UB Preis	JAN2N4957UB Hersteller	JAN2N4957UB Bild	JAN2N4957UB Aktie	JAN2N4957UB Inventar
JAN2N4957UB Neu	JAN2N4957UB Original	JAN2N4957UB garantiert	JAN2N4957UB RFQ	JAN2N4957UB Online bestellen

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