









	<h2 style="color: red;">JAN2N2946A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N2946A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PNP 35V 0.1A TO46
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N2946A.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="#">JAN2N2946A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS PNP 35V 0.1A TO46
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)	35V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-46
Serie	Military, MIL-PRF-19500/382
Leistung - max	400mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AB, TO-46-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 1mA, 500mV
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

JAN2N2946A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N2946A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N2946A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N2946A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N2919L</b> Microsemi Corporation TRANS 2NPN 60V 0.03A TO78</p>	 <p><b>JAN2N2945A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 20V 0.1A TO-46</p>	 <p><b>JAN2N3055</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 70V 15A TO-3</p>	 <p><b>JAN2N3019</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A TO39</p>
 <p><b>JAN2N2920L</b> Microsemi Corporation TRANS 2NPN 60V 0.03A TO78</p>	 <p><b>JAN2N3057A</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A TO46</p>	 <p><b>JAN2N2919U</b> Microsemi Corporation TRANS 2NPN 60V 0.03A</p>	 <p><b>JAN2N3019S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JAN2N2946A Microsemi</a>	<a href="#">JAN2N2946A Datenblatt</a>	<a href="#">JAN2N2946A-Datenblätter</a>	<a href="#">JAN2N2946A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JAN2N2946A</a>
<a href="#">JAN2N2946A Electronic</a>	<a href="#">JAN2N2946A-Komponenten</a>	<a href="#">JAN2N2946A-Verteiler</a>	<a href="#">JAN2N2946A-Bild</a>	<a href="#">JAN2N2946A-Teil</a>
<a href="#">JAN2N2946A Preis</a>	<a href="#">JAN2N2946A Hersteller</a>	<a href="#">JAN2N2946A Bild</a>	<a href="#">JAN2N2946A Aktie</a>	<a href="#">JAN2N2946A Inventar</a>
<a href="#">JAN2N2946A Neu</a>	<a href="#">JAN2N2946A Original</a>	<a href="#">JAN2N2946A garantiert</a>	<a href="#">JAN2N2946A RFQ</a>	<a href="#">JAN2N2946A 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