









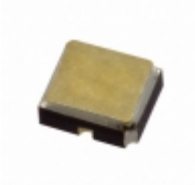
	<h2 style="color: #C00000;">JANS2N2221AUBC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANS2N2221AUBC</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	NPN TRANSISTOR
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANS2N2221AUBC.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="#">JANS2N2221AUBC</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	NPN TRANSISTOR
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	3-SMD
Serie	Military, MIL-PRF-19500/255
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

JANS2N2221AUBC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS2N2221AUBC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS2N2221AUBC Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANS2N2221AUBC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANS1N938B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANS1N938BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9V 500MW DO35</p>	  <p><b>JANS2N2222A</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO-18</p>	 <p><b>JANS2N2857UB-LC</b> Microsemi TRANS NPN 15V TH</p>
 <p><b>JANS1N941B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.28V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANS2N2222AUBC</b> Microsemi Corporation NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>JANS1N943BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.28V 500MW DO35</p>	  <p><b>JANS2N2369AUB</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 15V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANS2N2221AUBC Microsemi</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Datenblatt</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC-Datenblätter</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANS2N2221AUBC</a>
<a href="#">JANS2N2221AUBC Electronic</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC-Komponenten</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC-Verteiler</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC-Bild</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC-Teil</a>
<a href="#">JANS2N2221AUBC Preis</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Hersteller</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Bild</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Aktie</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Inventar</a>
<a href="#">JANS2N2221AUBC Neu</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC Original</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC garantiert</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC RFQ</a>	<a href="#">JANS2N2221AUBC 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