

	<p><b>JAN2N3251A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN2N3251A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 0.2A TO-39</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN2N3251A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs 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	JAN2N3251A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.2A TO-39
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/323
Leistung - max	360mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA

JAN2N3251A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3251A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3251A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N3251A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN2N335</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 45V 10MA</p>	 <p><b>JAN2N3055</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 70V 15A TO-3</p>	 <p><b>JAN2N3251AUB</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.2A TO-39</p>	 <p><b>JAN2N3019A</b> MOT JAN2N3019A MOT</p>
 <p><b>JAN2N3418S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 3A</p>	 <p><b>JAN2N3057A</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A TO46</p>	 <p><b>JAN2N3419</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A</p>	 <p><b>JAN2N3418</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 3A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JAN2N3251A Microsemi	JAN2N3251A Datenblatt	JAN2N3251A-Datenblätter	JAN2N3251A PDF	Microsemi JAN2N3251A
JAN2N3251A Electronic	JAN2N3251A-Komponenten	JAN2N3251A-Verteiler	JAN2N3251A-Bild	JAN2N3251A-Teil
JAN2N3251A Preis	JAN2N3251A Hersteller	JAN2N3251A Bild	JAN2N3251A Aktie	JAN2N3251A Inventar
JAN2N3251A Neu	JAN2N3251A Original	JAN2N3251A garantiert	JAN2N3251A RFQ	JAN2N3251A Online bestellen