
	<p><b>JAN2N3441</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JAN2N3441</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 140V 3A TO-66</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	JAN2N3441
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 140V 3A TO-66
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	140V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-66 (TO-213AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/369
Leistung - max	3W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-213AA, TO-66-2
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 500mA, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

JAN2N3441 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3441-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3441 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN2N3441 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN2N3440L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A TO5</p>	 <p><b>JAN2N3439</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A</p>	 <p><b>JAN2N3421S</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 3A TO39</p>	 <p><b>JAN2N3439L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 1A</p>
 <p><b>JAN2N3486A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A</p>	 <p><b>JAN2N3440</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 1A</p>	 <p><b>JAN2N3467L</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 1A TO-3</p>	 <p><b>JAN2N3485A</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.6A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JAN2N3441 Microsemi	JAN2N3441 Datenblatt	JAN2N3441-Datenblätter	JAN2N3441 PDF	Microsemi JAN2N3441
JAN2N3441 Electronic	JAN2N3441-Komponenten	JAN2N3441-Verteiler	JAN2N3441-Bild	JAN2N3441-Teil
JAN2N3441 Preis	JAN2N3441 Hersteller	JAN2N3441 Bild	JAN2N3441 Aktie	JAN2N3441 Inventar
JAN2N3441 Neu	JAN2N3441 Original	JAN2N3441 garantiert	JAN2N3441 RFQ	JAN2N3441 Online bestellen