









	<h2 style="color: red;">JAN2N3507</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3507
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 3A TO39
Datenblätter:	 JAN2N3507.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N3507
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 50V 3A TO39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 250mA, 2.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/349
Leistung - max	1W
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	30 @ 1.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

JAN2N3507 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3507-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3507 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N3507 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N3501UB Microsemi Corporation TRANS NPN 150V 0.3A TO39</p>	 <p>JAN2N3506L Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO5</p>	 <p>JAN2N3507L Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 3A TO5</p>	 <p>JAN2N3506A Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO-39</p>
 <p>JAN2N3506AL Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO5</p>	 <p>JAN2N3506 Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO-39</p>	 <p>JAN2N3584 Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 2A TO-66</p>	 <p>JAN2N3507A Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 3A TO39</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3507 Microsemi	JAN2N3507 Datenblatt	JAN2N3507-Datenblätter	JAN2N3507 PDF	Microsemi JAN2N3507
JAN2N3507 Electronic	JAN2N3507-Komponenten	JAN2N3507-Verteiler	JAN2N3507-Bild	JAN2N3507-Teil
JAN2N3507 Preis	JAN2N3507 Hersteller	JAN2N3507 Bild	JAN2N3507 Aktie	JAN2N3507 Inventar
JAN2N3507 Neu	JAN2N3507 Original	JAN2N3507 garantiert	JAN2N3507 RFQ	JAN2N3507 Online bestellen