

	<h2 style="color: red;">JAN2N3867</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3867
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 40V 3A TO5
Datenblätter:	 JAN2N3867.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	JAN2N3867
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 40V 3A TO5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 250mA, 2.5A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/350
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AA, TO-5-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 1.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

JAN2N3867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3867 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N3867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN2N3879 Microsemi Corporation TRANS NPN 75V 7A TO-66</p>	 <p>JAN2N3811L Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A TO78</p>	 <p>JAN2N3867S Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO39</p>	 <p>JAN2N3811 Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A TO78</p>
 <p>JAN2N3902 Microsemi Corporation TRANS NPN 400V 3.5A TO3</p>	 <p>JAN2N3811U Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A</p>	 <p>JAN2N3810U Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A</p>	 <p>JAN2N3868 Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.003A TO-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3867 Microsemi	JAN2N3867 Datenblatt	JAN2N3867-Datenblätter	JAN2N3867 PDF	Microsemi JAN2N3867
JAN2N3867 Electronic	JAN2N3867-Komponenten	JAN2N3867-Verteiler	JAN2N3867-Bild	JAN2N3867-Teil
JAN2N3867 Preis	JAN2N3867 Hersteller	JAN2N3867 Bild	JAN2N3867 Aktie	JAN2N3867 Inventar
JAN2N3867 Neu	JAN2N3867 Original	JAN2N3867 garantiert	JAN2N3867 RFQ	JAN2N3867 Online bestellen

Contact us: 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