

	<h2 style="color: #E67E22;">JAN2N3879</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3879
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 75V 7A TO-66
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN2N3879.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	JAN2N3879
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 75V 7A TO-66
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	75V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 400mA, 4A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-66 (TO-213AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/526
Leistung - max	35W
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	20 @ 4A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	25mA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	7A

JAN2N3879 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3879-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3879 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JAN2N3879 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN2N3902 Microsemi Corporation TRANS NPN 400V 3.5A TO3</p>	 <p>JAN2N3868S Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.003A TO39</p>	 <p>JAN2N3868 Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.003A TO-5</p>	 <p>JAN2N3867 Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO5</p>
 <p>JAN2N3963 MOT JAN2N3963 MOT</p>	 <p>JAN2N3811U Microsemi Corporation TRANS 2PNP 60V 0.05A</p>	 <p>JAN2N3960UB Microsemi Corporation TRANS NPN 12V UB</p>	 <p>JAN2N3867S Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO39</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3879 Microsemi	JAN2N3879 Datenblatt	JAN2N3879-Datenblätter	JAN2N3879 PDF	Microsemi JAN2N3879
JAN2N3879 Electronic	JAN2N3879-Komponenten	JAN2N3879-Verteiler	JAN2N3879-Bild	JAN2N3879-Teil
JAN2N3879 Preis	JAN2N3879 Hersteller	JAN2N3879 Bild	JAN2N3879 Aktie	JAN2N3879 Inventar
JAN2N3879 Neu	JAN2N3879 Original	JAN2N3879 garantiert	JAN2N3879 RFQ	JAN2N3879 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