










	<h2 style="color: red;">JAN2N6383</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N6383
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN DARL 40V 10A TO-33
Datenblätter:	 JAN2N6383.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	JAN2N6383
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 10A TO-33
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 100mA, 10A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-204AA (TO-3)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/523
Leistung - max	6W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-204AA, TO-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 5A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

JAN2N6383 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6383-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6383 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N6383 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N6385 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 80V 10A TO3</p>	 <p>JAN2N6546 Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 15A TO3</p>	 <p>JAN2N6350 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 80V 5A TO33</p>	 <p>JAN2N6438 Microsemi Corporation TRANS PNP 120V 25A</p>
 <p>JAN2N6437 Microsemi Corporation TRANS PNP 100V 25A</p>	 <p>JAN2N6353 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 150V 5A TO-33</p>	 <p>JAN2N6306 Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 8A TO3</p>	  <p>JAN2N6351 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 150V 5A TO-33</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N6383 Microsemi	JAN2N6383 Datenblatt	JAN2N6383-Datenblätter	JAN2N6383 PDF	Microsemi JAN2N6383
JAN2N6383 Electronic	JAN2N6383-Komponenten	JAN2N6383-Verteiler	JAN2N6383-Bild	JAN2N6383-Teil
JAN2N6383 Preis	JAN2N6383 Hersteller	JAN2N6383 Bild	JAN2N6383 Aktie	JAN2N6383 Inventar
JAN2N6383 Neu	JAN2N6383 Original	JAN2N6383 garantiert	JAN2N6383 RFQ	JAN2N6383 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