









	<h2 style="color: red;">JAN2N6193</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N6193
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 100V 5A TO39
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN2N6193.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	JAN2N6193
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 100V 5A TO39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 500mA, 5A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/561
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	60 @ 2A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

JAN2N6193 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6193-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6193 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N6193 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N5685 Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 50A TO-3</p>	 <p>JAN2N6211 Microsemi Corporation TRANS PNP 225V 2A TO-66</p>	 <p>JAN2N6059 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 100V 12A TO3</p>	 <p>JAN2N6249 Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 10A TO-3</p>
 <p>JAN2N6058 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 80V 12A TO-3</p>	 <p>JAN2N6250 Microsemi Corporation TRANS NPN 275V 10A TO-3</p>	 <p>JAN2N6051 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 80V 12A TO-3</p>	 <p>JAN2N6052 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 100V 12A TO-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N6193 Microsemi	JAN2N6193 Datenblatt	JAN2N6193-Datenblätter	JAN2N6193 PDF	Microsemi JAN2N6193
JAN2N6193 Electronic	JAN2N6193-Komponenten	JAN2N6193-Verteiler	JAN2N6193-Bild	JAN2N6193-Teil
JAN2N6193 Preis	JAN2N6193 Hersteller	JAN2N6193 Bild	JAN2N6193 Aktie	JAN2N6193 Inventar
JAN2N6193 Neu	JAN2N6193 Original	JAN2N6193 garantiert	JAN2N6193 RFQ	JAN2N6193 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