









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N6350</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV2N6350
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN DARL 80V 5A TO33
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV2N6350
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN DARL 80V 5A TO33
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 5mA, 5A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-33
Serie	Military, MIL-PRF-19500/472
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AC, TO-33-4 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	2000 @ 5A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

JANTXV2N6350 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N6350-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N6350 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N6350 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV2N6352 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 80V 5A TO-33</p>	 <p>JANTXV2N6308 Microsemi Corporation TRANS NPN 350V 8A TO3</p>	 <p>JANTXV2N6301 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 80V 8A TO-66</p>	 <p>JANTXV2N6298 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 60V 8A TO66</p>
 <p>JANTXV2N6306 Microsemi Corporation TRANS NPN 250V 8A TO3</p>	 <p>JANTXV2N6351 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 150V 5A TO-33</p>	 <p>JANTXV2N6384 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 60V 10A TO3</p>	 <p>JANTXV2N6383 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 40V 10A TO3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N6350 Microsemi	JANTXV2N6350 Datenblatt	JANTXV2N6350-Datenblätter	JANTXV2N6350 PDF	Microsemi JANTXV2N6350
JANTXV2N6350 Electronic	JANTXV2N6350-Komponenten	JANTXV2N6350-Verteiler	JANTXV2N6350-Bild	JANTXV2N6350-Teil
JANTXV2N6350 Preis	JANTXV2N6350 Hersteller	JANTXV2N6350 Bild	JANTXV2N6350 Aktie	JANTXV2N6350 Inventar
JANTXV2N6350 Neu	JANTXV2N6350 Original	JANTXV2N6350 garantiert	JANTXV2N6350 RFQ	JANTXV2N6350 Online bestellen