









	<h2 style="color: red;">JAN2N3960</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3960
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 12V TO-18
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN2N3960.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	JAN2N3960
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 12V TO-18
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 3mA, 30mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-18 (TO-206AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/399
Leistung - max	400mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	60 @ 10mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	-

JAN2N3960 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3960-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3960 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N3960 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N3998 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 10A TO59</p>	 <p>JAN2N3960UB Microsemi Corporation TRANS NPN 12V UB</p>	 <p>JAN2N3996 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 10A TO111</p>	 <p>JAN2N3868S Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.003A TO39</p>
 <p>JAN2N3879 Microsemi Corporation TRANS NPN 75V 7A TO-66</p>	 <p>JAN2N3868 Microsemi Corporation TRANS PNP 60V 0.003A TO-5</p>	 <p>JAN2N3867S Microsemi Corporation TRANS PNP 40V 3A TO39</p>	 <p>JAN2N3997 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 10A TO111</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3960 Microsemi	JAN2N3960 Datenblatt	JAN2N3960-Datenblätter	JAN2N3960 PDF	Microsemi JAN2N3960
JAN2N3960 Electronic	JAN2N3960-Komponenten	JAN2N3960-Verteiler	JAN2N3960-Bild	JAN2N3960-Teil
JAN2N3960 Preis	JAN2N3960 Hersteller	JAN2N3960 Bild	JAN2N3960 Aktie	JAN2N3960 Inventar
JAN2N3960 Neu	JAN2N3960 Original	JAN2N3960 garantiert	JAN2N3960 RFQ	JAN2N3960 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