









	<h2 style="color: red;">JAN2N5416</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N5416
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 300V 1A TO5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN2N5416.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	JAN2N5416
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 300V 1A TO5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	300V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/485
Leistung - max	750mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AA, TO-5-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JAN2N5416 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N5416-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N5416 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N5416 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N5582 Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO46</p>	 <p>JAN2N5415 Microsemi Corporation TRANS PNP 200V 1A TO-5</p>	 <p>JAN2N5416S Microsemi Corporation TRANS PNP 300V 1A TO-39</p>	 <p>JAN2N5238S Microsemi Corporation TRANS NPN 170V 10A TO39</p>
 <p>JAN2N5581 Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO46</p>	 <p>JAN2N5662 Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 2A TO-5</p>	 <p>JAN2N5339 Microsemi Corporation TRANS NPN 100V 5A TO39</p>	 <p>JAN2N5415S Microsemi Corporation TRANS PNP 200V 1A TO39</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N5416 Microsemi	JAN2N5416 Datenblatt	JAN2N5416-Datenblätter	JAN2N5416 PDF	Microsemi JAN2N5416
JAN2N5416 Electronic	JAN2N5416-Komponenten	JAN2N5416-Verteiler	JAN2N5416-Bild	JAN2N5416-Teil
JAN2N5416 Preis	JAN2N5416 Hersteller	JAN2N5416 Bild	JAN2N5416 Aktie	JAN2N5416 Inventar
JAN2N5416 Neu	JAN2N5416 Original	JAN2N5416 garantiert	JAN2N5416 RFQ	JAN2N5416 Online bestellen