








	<h2>JAN2N5416S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN2N5416S</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 300V 1A TO-39</p> <p>Datenblätter:  JAN2N5416S.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N5416S
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 300V 1A TO-39
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-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/485
Leistung - max	750mW
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	30 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JAN2N5416S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N5416S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N5416S Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N5416S 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>JAN2N5302 Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 30A TO-3</p>	 <p>JAN2N5415S Microsemi Corporation TRANS PNP 200V 1A TO39</p>
 <p>JAN2N5662 Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 2A TO-5</p>	 <p>JAN2N5581 Microsemi Corporation TRANS NPN 50V 0.8A TO46</p>	 <p>JAN2N5416UA Microsemi Corporation TRANS PNP 300V 1A</p>	 <p>JAN2N5416 Microsemi Corporation TRANS PNP 300V 1A TO5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N5416S Microsemi	JAN2N5416S Datenblatt	JAN2N5416S-Datenblätter	JAN2N5416S PDF	Microsemi JAN2N5416S
JAN2N5416S Electronic	JAN2N5416S-Komponenten	JAN2N5416S-Verteiler	JAN2N5416S-Bild	JAN2N5416S-Teil
JAN2N5416S Preis	JAN2N5416S Hersteller	JAN2N5416S Bild	JAN2N5416S Aktie	JAN2N5416S Inventar
JAN2N5416S Neu	JAN2N5416S Original	JAN2N5416S garantiert	JAN2N5416S RFQ	JAN2N5416S Online bestellen