









	<h2 style="color: red;">JAN2N3501UB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3501UB
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 150V 0.3A TO39
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JAN2N3501UB.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	JAN2N3501UB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 150V 0.3A TO39
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	150V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 15mA, 150mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	UB
Serie	Military, MIL-PRF-19500/366
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

JAN2N3501UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3501UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3501UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N3501UB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N3506A Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO-39</p>	 <p>JAN2N3500 Microsemi Corporation TRANS NPN 150V 0.3A TO-39</p>	 <p>JAN2N3499L Microsemi Corporation TRANS NPN 100V 0.5A TO5</p>	 <p>JAN2N3506AL Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO5</p>
 <p>JAN2N3506L Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 3A TO5</p>	 <p>JAN2N3500L Microsemi Corporation TRANS NPN 150V 0.3A</p>	 <p>JAN2N3501L Microsemi Corporation TRANS NPN 150V 0.3A</p>	 <p>JAN2N3501 Microsemi Corporation TRANS NPN 150V 0.3A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3501UB Microsemi	JAN2N3501UB Datenblatt	JAN2N3501UB-Datenblätter	JAN2N3501UB PDF	Microsemi JAN2N3501UB
JAN2N3501UB Electronic	JAN2N3501UB-Komponenten	JAN2N3501UB-Verteiler	JAN2N3501UB-Bild	JAN2N3501UB-Teil
JAN2N3501UB Preis	JAN2N3501UB Hersteller	JAN2N3501UB Bild	JAN2N3501UB Aktie	JAN2N3501UB Inventar
JAN2N3501UB Neu	JAN2N3501UB Original	JAN2N3501UB garantiert	JAN2N3501UB RFQ	JAN2N3501UB 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