
	<h2 style="color: #E67E22;">JAN2N3637UB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN2N3637UB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 175V 1A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN2N3637UB.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N3637UB
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS PNP 175V 1A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	175V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	3-SMD
Serie	Military, MIL-PRF-19500/357
Leistung - max	1.5W
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 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JAN2N3637UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3637UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3637UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N3637UB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN2N3700UB Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A</p>	 <p>JAN2N3716 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 10A TO-3</p>	 <p>JAN2N3637L Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>	 <p>JAN2N3636L Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>
 <p>JAN2N3700 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A</p>	 <p>JAN2N3735 Microsemi Corporation TRANS NPN 40V 1.5A TO39</p>	 <p>JAN2N3715 Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 10A TO-3</p>	 <p>JAN2N3637 Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3637UB Microsemi	JAN2N3637UB Datenblatt	JAN2N3637UB-Datenblätter	JAN2N3637UB PDF	Microsemi JAN2N3637UB
JAN2N3637UB Electronic	JAN2N3637UB-Komponenten	JAN2N3637UB-Verteiler	JAN2N3637UB-Bild	JAN2N3637UB-Teil
JAN2N3637UB Preis	JAN2N3637UB Hersteller	JAN2N3637UB Bild	JAN2N3637UB Aktie	JAN2N3637UB Inventar
JAN2N3637UB Neu	JAN2N3637UB Original	JAN2N3637UB garantiert	JAN2N3637UB RFQ	JAN2N3637UB 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