









	<h2 style="color: #E67E22;">JAN2N3636UB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN2N3636UB
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP 175V 1A
Datenblätter:	 JAN2N3636UB.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N3636UB
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	50 @ 50mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

JAN2N3636UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N3636UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N3636UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N3636UB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N3635 Microsemi Corporation TRANS PNP 140V 1A</p>	 <p>JAN2N3637UB Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>	 <p>JAN2N3636 Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>	 <p>JAN2N3636L Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>
 <p>JAN2N3635L Microsemi Corporation TRANS PNP 140V 1A</p>	 <p>JAN2N3700 Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A</p>	 <p>JAN2N3635UB Microsemi Corporation TRANS PNP 140V 1A</p>	 <p>JAN2N3700UB Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 1A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N3636UB Microsemi	JAN2N3636UB Datenblatt	JAN2N3636UB-Datenblätter	JAN2N3636UB PDF	Microsemi JAN2N3636UB
JAN2N3636UB Electronic	JAN2N3636UB-Komponenten	JAN2N3636UB-Verteiler	JAN2N3636UB-Bild	JAN2N3636UB-Teil
JAN2N3636UB Preis	JAN2N3636UB Hersteller	JAN2N3636UB Bild	JAN2N3636UB Aktie	JAN2N3636UB Inventar
JAN2N3636UB Neu	JAN2N3636UB Original	JAN2N3636UB garantiert	JAN2N3636UB RFQ	JAN2N3636UB Online bestellen