









	<h2>2N3636UB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N3636UB</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 175V 1A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N3636UB.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	2N3636UB
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	-
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

2N3636UB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3636UB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3636UB Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N3636UB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N3635L Microsemi Corporation TRANS PNP 140V 1A</p>	 <p>2N3636L Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>	 <p>2N3637 SSI SSI TO-39</p>	 <p>2N3637L Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>
 <p>2N3636 Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A</p>	 <p>2N3637UB Microsemi Corporation TRANS PNP 175V 1A 3PIN SMD</p>	 <p>2N3637 Microsemi NPN POWER SILICON TRANSISTORS</p>	 <p>2N3635UB Microsemi Corporation TRANS PNP 140V 1A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N3636UB Microsemi	2N3636UB Datenblatt	2N3636UB-Datenblätter	2N3636UB PDF	Microsemi 2N3636UB
2N3636UB Electronic	2N3636UB-Komponenten	2N3636UB-Verteiler	2N3636UB-Bild	2N3636UB-Teil
2N3636UB Preis	2N3636UB Hersteller	2N3636UB Bild	2N3636UB Aktie	2N3636UB Inventar
2N3636UB Neu	2N3636UB Original	2N3636UB garantiert	2N3636UB RFQ	2N3636UB 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