







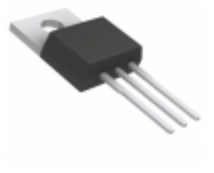
	<h2 style="color: red;">2N6297</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N6297</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PNP TRANSISTOR</p> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 206 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	2N6297
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	PNP TRANSISTOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	206 pcs Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor

2N6297 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6297-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6297 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N6297 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N6295</b> SSI 2N6295 SSI</p>	 <p><b>2N6296</b> Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p><b>2N6299</b> Central Central TO-66</p>	 <p><b>2N6297</b> SSI SSI Can</p>
 <p><b>2N6292</b> ON Semiconductor TRANS NPN 70V 7A TO220AB</p>	 <p><b>2N6298</b> Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p><b>2N6300</b> Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p><b>2N6290</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN 50V 7A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6297 Microsemi	2N6297 Datenblatt	2N6297-Datenblätter	2N6297 PDF	Microsemi 2N6297
2N6297 Electronic	2N6297-Komponenten	2N6297-Verteiler	2N6297-Bild	2N6297-Teil
2N6297 Preis	2N6297 Hersteller	2N6297 Bild	2N6297 Aktie	2N6297 Inventar
2N6297 Neu	2N6297 Original	2N6297 garantiert	2N6297 RFQ	2N6297 Online bestellen