







	<h2 style="color: red;">2N3867</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N3867</p> <p>Hersteller / Marke: 0437+</p> <p>Teil der Beschreibung: 0437+ Can</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2N3867
Hersteller	0437+
Beschreibung	0437+ Can
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1800 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

2N3867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3867 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N3867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N3866A Microsemi Corporation TRANS RF NPN 1W 400MA TO39</p>	 <p>2N3868 Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p>2N3872 SSI 2N3872 SSI</p>	 <p>2N3866AJX SEMICOA 2N3866AJX SEMICOA</p>
 <p>2N3867S Microsemi PNP TRANSISTOR</p>	 <p>2N3866 Microsemi Corporation TRANS RF NPN 1V 400MA TO39</p>	 <p>2N3866 Central Semiconductor Corp TRANS RF NPN 30V 400MA TO-39</p>	 <p>2N3860 CEN 2N3860 CEN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N3867	2N3867 Datenblatt	2N3867-Datenblätter	2N3867 PDF	2N3867
2N3867 Electronic	2N3867-Komponenten	2N3867-Verteiler	2N3867-Bild	2N3867-Teil
2N3867 Preis	2N3867 Hersteller	2N3867 Bild	2N3867 Aktie	2N3867 Inventar
2N3867 Neu	2N3867 Original	2N3867 garantiert	2N3867 RFQ	2N3867 Online bestellen