











	<p>1N5648A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5648A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1N5648A.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	1N5648A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	40.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N5648A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5648A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5648A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5648A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5650 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N5649A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>	 <p>1N5646A Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO13</p>	 <p>1N5649 Microsemi TVS DIODE</p>
 <p>1N5647A Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p>	 <p>1N5649A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>	 <p>1N5648 Littelfuse Inc. TVS DIODE 34.8VWM 61.9VC DO13</p>	 <p>1N5645A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

1N5648A Microsemi	1N5648A Datenblatt	1N5648A-Datenblätter	1N5648A PDF	Microsemi 1N5648A
1N5648A Electronic	1N5648A-Komponenten	1N5648A-Verteiler	1N5648A-Bild	1N5648A-Teil
1N5648A Preis	1N5648A Hersteller	1N5648A Bild	1N5648A Aktie	1N5648A Inventar
1N5648A Neu	1N5648A Original	1N5648A garantiert	1N5648A RFQ	1N5648A Online bestellen