








	<p>1N5641A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5641A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO13</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1N5641A.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	1N5641A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
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)	49A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N5641A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5641A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5641A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5641A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5642 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N5639A Littelfuse Inc. TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p>	 <p>1N5643A Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO13</p>	 <p>1N5643 Microsemi TVS DIODE</p>
 <p>1N5641 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>	 <p>1N5640 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N5640A Littelfuse Inc. TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5641A Microsemi	1N5641A Datenblatt	1N5641A-Datenblätter	1N5641A PDF	Microsemi 1N5641A
1N5641A Electronic	1N5641A-Komponenten	1N5641A-Verteiler	1N5641A-Bild	1N5641A-Teil
1N5641A Preis	1N5641A Hersteller	1N5641A Bild	1N5641A Aktie	1N5641A Inventar
1N5641A Neu	1N5641A Original	1N5641A garantiert	1N5641A RFQ	1N5641A 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