







	<p>1N6300E3/TR13</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6300E3/TR13</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 130VWM 230VC DO201AD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1N6300E3/TR13.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	1N6300E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 130VWM 230VC DO201AD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	130V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	230V
Spannung - Aufteilung (min.)	144V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AD, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6300E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6300E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6300E3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N6300E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6301-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 138VWM 244VC 1.5KE</p>	 <p>1N6300AHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>1N6301A ST/GI ST/GI DO-27</p>	 <p>1N6300AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO201AD</p>
 <p>1N6301-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 138VWM 244VC 1.5KE</p>	 <p>1N6300CA GS GS DO-27</p>	 <p>1N6300AHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 136V 219V 1.5KE</p>	 <p>1N6301-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 138VWM 244VC 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6300E3/TR13 Microsemi	1N6300E3/TR13 Datenblatt	1N6300E3/TR13-Datenblätter	1N6300E3/TR13 PDF	Microsemi 1N6300E3/TR13
1N6300E3/TR13 Electronic	1N6300E3/TR13-Komponenten	1N6300E3/TR13-Verteiler	1N6300E3/TR13-Bild	1N6300E3/TR13-Teil
1N6300E3/TR13 Preis	1N6300E3/TR13 Hersteller	1N6300E3/TR13 Bild	1N6300E3/TR13 Aktie	1N6300E3/TR13 Inventar
1N6300E3/TR13 Neu	1N6300E3/TR13 Original	1N6300E3/TR13 garantiert	1N6300E3/TR13 RFQ	1N6300E3/TR13 Online bestellen