









	<b>1N6129</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6129</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 69.2V 131.1V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6129.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N6129</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	TVS DIODE 69.2V 131.1V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	69.2V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	131.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	81.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6129 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6129-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6129 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6129 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>1N6128US</b> Microsemi TVS DIODE	  <b>1N6129US</b> Microsemi TVS DIODE	  <b>1N6129A</b> Semtech TVS DIODE 69.2V 125.1V AXIAL	  <b>1N6129A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM BPKG AXIAL
  <b>1N6128AUS</b> Semtech TVS DIODE 62.2V 112.8V	  <b>1N6129AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 69.2VWM SQMELF	  <b>1N6128A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL	  <b>1N6128US</b> Semtech TVS DIODE 62.2V 118.2V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N6129 Semtech</a>	<a href="#">1N6129 Datenblatt</a>	<a href="#">1N6129-Datenblätter</a>	<a href="#">1N6129 PDF</a>	<a href="#">Semtech 1N6129</a>
<a href="#">1N6129 Electronic</a>	<a href="#">1N6129-Komponenten</a>	<a href="#">1N6129-Verteiler</a>	<a href="#">1N6129-Bild</a>	<a href="#">1N6129-Teil</a>
<a href="#">1N6129 Preis</a>	<a href="#">1N6129 Hersteller</a>	<a href="#">1N6129 Bild</a>	<a href="#">1N6129 Aktie</a>	<a href="#">1N6129 Inventar</a>
<a href="#">1N6129 Neu</a>	<a href="#">1N6129 Original</a>	<a href="#">1N6129 garantiert</a>	<a href="#">1N6129 RFQ</a>	<a href="#">1N6129 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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