


	<h2 style="color: #E67E22;">UCLAMP3671P.TNT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Semtech</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 36VWM 80VC SGP1610N2
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UCLAMP3671P.TNT.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	TVS DIODE 36VWM 80VC SGP1610N2
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	80V
Spannung - Aufteilung (min.)	37V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SGP1610N2
Serie	Automotive, AEC-Q100, uClamp®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-UDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	150pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

UCLAMP3671P.TNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCLAMP3671P.TNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCLAMP3671P.TNT Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCLAMP3671P.TNT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCLAMP3673P.TCT</b> Semtech Corporation TVS DIODE 36VWM 50VC SGP3016N6</p>	 <p><b>UCLAMP3661P.TNT</b> Semtech Corporation 36V, 1-LINE SURGE PROTECTION</p>	 <p><b>UCLAMP5011ZATFT</b> Semtech Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC Z1A</p>	 <p><b>UCLAMP3601P.TNT</b> Semtech Corporation TVS DIODE 33VWM 60VC</p>
 <p><b>UCLAMP4014P.TNT</b> Semtech Corporation TVS DIODE</p>	 <p><b>UCLAMP4061P.TNT</b> Semtech Corporation 40V, 1-LINE SURGE PROTECTION</p>	 <p><b>UCLAMP4014P.TNT</b> Semtech Corporation TVS DIODE</p>	 <p><b>UCLAMP3324P.TCT</b> Semtech Corporation TVS DIODE 3.3VWM 8VC 8SLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Semtech</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Datenblatt</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT-Datenblätter</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT PDF</a>	<a href="#">Semtech UCLAMP3671P.TNT</a>
<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Electronic</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT-Komponenten</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT-Verteiler</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT-Bild</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT-Teil</a>
<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Preis</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Hersteller</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Bild</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Aktie</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Inventar</a>
<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Neu</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT Original</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT garantiert</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT RFQ</a>	<a href="#">UCLAMP3671P.TNT 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