









 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TP1.5KE36A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TP1.5KE36A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 30.8WVM 49.9VC AEC-Q</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TP1.5KE36A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TP1.5KE36A
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 30.8WVM 49.9VC AEC-Q
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	49.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	34.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	Automotive, AEC-Q101, TP1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TP1.5KE36A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TP1.5KE36A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TP1.5KE36A Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TP1.5KE36A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TP1.5KE27CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 23.1WVM 37.5VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE39CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3WVM 53.9VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE30A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6WVM 41.4VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE39A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3WVM 53.9VC AEC-Q</p>
 <p><b>TP1.5KE30CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 25.6WVM 41.4VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE43A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36.8WVM 59.3VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE36CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 30.8WVM 49.9VC AEC-Q</p>	 <p><b>TP1.5KE43CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36.8WVM 59.3VC AEC-Q</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TP1.5KE36A Hamlin / Littelfuse	TP1.5KE36A Datenblatt	TP1.5KE36A-Datenblätter	TP1.5KE36A PDF	Hamlin / Littelfuse TP1.5KE36A
TP1.5KE36A Electronic	TP1.5KE36A-Komponenten	TP1.5KE36A-Verteiler	TP1.5KE36A-Bild	TP1.5KE36A-Teil
TP1.5KE36A Preis	TP1.5KE36A Hersteller	TP1.5KE36A Bild	TP1.5KE36A Aktie	TP1.5KE36A Inventar
TP1.5KE36A Neu	TP1.5KE36A Original	TP1.5KE36A garantiert	TP1.5KE36A RFQ	TP1.5KE36A 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