
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE11ARL4G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5KE11ARL4G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1.5KE11ARL4G.pdf</a> <a href="#">2.1.5KE11ARL4G.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	1.5KE11ARL4G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Mosorb™
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AD, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	96A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE11ARL4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE11ARL4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE11ARL4G 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 1.5KE11ARL4G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1.5KE11ARL4</b> ON Semiconductor TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE11C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 16.38VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE11ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO201AD</p>	 <p><b>1.5KE11AHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201</p>
 <p><b>1.5KE11AHE3_A/C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.4V 15.6V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE11CA A0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 9.4V 15.6V DO201</p>	 <p><b>1.5KE11AHE3_A/D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.4V 15.6V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE11CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE11ARL4G Hamlin / Littelfuse	1.5KE11ARL4G Datenblatt	1.5KE11ARL4G-Datenblätter	1.5KE11ARL4G PDF	Hamlin / Littelfuse 1.5KE11ARL4G
1.5KE11ARL4G Electronic	1.5KE11ARL4G-Komponenten	1.5KE11ARL4G-Verteiler	1.5KE11ARL4G-Bild	1.5KE11ARL4G-Teil
1.5KE11ARL4G Preis	1.5KE11ARL4G Hersteller	1.5KE11ARL4G Bild	1.5KE11ARL4G Aktie	1.5KE11ARL4G Inventar
1.5KE11ARL4G Neu	1.5KE11ARL4G Original	1.5KE11ARL4G garantiert	1.5KE11ARL4G RFQ	1.5KE11ARL4G 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