

	<h2>1.5KE8.2ARL4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5KE8.2ARL4G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1.5KE8.2ARL4G.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	1.5KE8.2ARL4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE8.2ARL4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE8.2ARL4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE8.2ARL4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1.5KE8.2ARL4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE8.2AHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE8.2C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE8.2C Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE8.2AHE3_A/D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE</p>
 <p>1.5KE8.2AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO201</p>	 <p>1.5KE8.2C-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 7.02VWM 12.71VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE8.2C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE8.2AHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE8.2ARL4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1.5KE8.2ARL4G Datenblatt	1.5KE8.2ARL4G-Datenblätter	1.5KE8.2ARL4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1.5KE8.2ARL4G
1.5KE8.2ARL4G Electronic	1.5KE8.2ARL4G-Komponenten	1.5KE8.2ARL4G-Verteiler	1.5KE8.2ARL4G-Bild	1.5KE8.2ARL4G-Teil
1.5KE8.2ARL4G Preis	1.5KE8.2ARL4G Hersteller	1.5KE8.2ARL4G Bild	1.5KE8.2ARL4G Aktie	1.5KE8.2ARL4G Inventar
1.5KE8.2ARL4G Neu	1.5KE8.2ARL4G Original	1.5KE8.2ARL4G garantiert	1.5KE8.2ARL4G RFQ	1.5KE8.2ARL4G 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