

	<h2>1.5KE22ARL4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5KE22ARL4G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1.5KE22ARL4G.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	1.5KE22ARL4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
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)	49A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE22ARL4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE22ARL4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE22ARL4G 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 1.5KE22ARL4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE22C Littelfuse Inc. TVS DIODE 18.8VWM 32.13VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE22ARL STMicroelectronics TVS DIODE 18.8VWM 39.3VC DO201</p>	 <p>1.5KE22C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.8VWM 31.9VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE22AHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18.8V 30.6V 1.5KE</p>
 <p>1.5KE22C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.8VWM 31.9VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE22ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO201AD</p>	 <p>1.5KE22AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 18.8V 30.6V DO201</p>	 <p>1.5KE22ARL4 ON Semiconductor TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE22ARL4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1.5KE22ARL4G Datenblatt	1.5KE22ARL4G-Datenblätter	1.5KE22ARL4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1.5KE22ARL4G
1.5KE22ARL4G Electronic	1.5KE22ARL4G-Komponenten	1.5KE22ARL4G-Verteiler	1.5KE22ARL4G-Bild	1.5KE22ARL4G-Teil
1.5KE22ARL4G Preis	1.5KE22ARL4G Hersteller	1.5KE22ARL4G Bild	1.5KE22ARL4G Aktie	1.5KE22ARL4G Inventar
1.5KE22ARL4G Neu	1.5KE22ARL4G Original	1.5KE22ARL4G garantiert	1.5KE22ARL4G RFQ	1.5KE22ARL4G 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