

	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE9.1AHR0G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5KE9.1AHR0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201
Datenblätter:	 1.5KE9.1AHR0G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


Spezifikationen

Teilenummer	1.5KE9.1AHR0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	Automotive, AEC-Q101, 1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	117A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive


1.5KE9.1AHR0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE9.1AHR0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE9.1AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1.5KE9.1AHR0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




1.5KE9.1AHE3/51
Vishay Semiconductor Diodes Division
TVS DIODE 1500W 1.5KE




1.5KE9.1ARL4G
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL




1.5KE9.1ATR
SMC Diode Solutions
TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO201AD




1.5KE9.1AHE3_A/D
Vishay Semiconductor Diodes Division
TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE




1.5KE9.1AHE3_A/D
Electro-Films (EFI) / Vishay
TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE



1.5KE9.1C
Littelfuse Inc.
TVS DIODE 7.78VWM 14.07VC AXIAL



1.5KE9.1AHE3_A/C
Vishay Semiconductor Diodes Division
TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE



1.5KE9.1AHE3_A/C
Electro-Films (EFI) / Vishay
TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE9.1AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE9.1AHR0G Datenblatt	1.5KE9.1AHR0G-Datenblätter	1.5KE9.1AHR0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE9.1AHR0G Electronic	1.5KE9.1AHR0G-Komponenten	1.5KE9.1AHR0G-Verteiler	1.5KE9.1AHR0G-Bild	1.5KE9.1AHR0G
1.5KE9.1AHR0G Preis	1.5KE9.1AHR0G Hersteller	1.5KE9.1AHR0G Bild	1.5KE9.1AHR0G Aktie	1.5KE9.1AHR0G-Teil
1.5KE9.1AHR0G Neu	1.5KE9.1AHR0G Original	1.5KE9.1AHR0G garantiert	1.5KE9.1AHR0G RFQ	1.5KE9.1AHR0G Inventar
				1.5KE9.1AHR0G 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