

<b>1.5SMC91CA-E3/9AT</b>	
Teilenummer	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
1.5SMC91CA-E3/9AT Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 1.5SMC91CA-E3/9AT**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	77.8V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	125V
Spannung - Aufteilung (min.)	86.5V	Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)	Serie	1.5SMC, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No	Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A	Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1	Anwendungen	General Purpose

1.5SMC91CA-E3/9AT 500 pcs Neu und original auf Lager, 1.5SMC91CA-E3/9AT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 1.5SMC91CA-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 1.5SMC91CA-E3/9AT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 1.5SMC91CA-E3/9AT**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">1.5SMC91CA M6G</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CAHM6G</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA TR13</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMC	Central Semiconductor Corp	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-M3/9AT</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CAHE3/9AT</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-M3/57T</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMD	Littelfuse Inc.	9000 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-M3/9AT</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMCJ	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CAHE3/57T</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-M3/57T</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMCJ	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CAHE3/57T</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91AT3G</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMC	Littelfuse Inc.	5000 pcs
	<a href="#">1.5SMC91AT3</a>	TVS DIODE 77.8V 125V SMC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CAHE3/9AT</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91C</a>	TVS DIODE 77.8VWM 131.25VC SMD	Littelfuse Inc.	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/57T</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA BK</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC SMC	Central Semiconductor Corp	500 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA</a>	TVS DIODE 77.8VWM 125VC DO214AB	Bourns Inc.	9000 pcs
	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/57T</a>	TVS DIODE 77.8V 125V DO214AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT-Lager</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Preis</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT-Elektronik</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT-Komponenten</a>
<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Inventar</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Digikey</a>	<a href="#">Lieferant 1.5SMC91CA-E3/9AT</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage 1.5SMC91CA-E3/9AT</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT-Bild</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Bild</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT PDF</a>
<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Datenblatt</a>	<a href="#">1.5SMC91CA-E3/9AT Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.