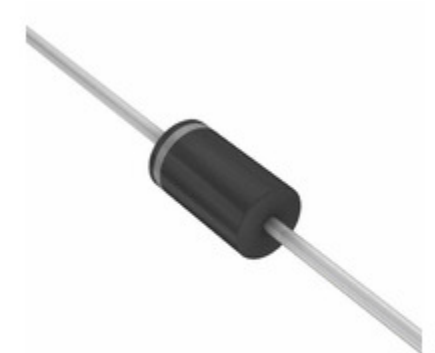


<b>1N6269A-E3/54</b>	
Teilenummer	<a href="#">1N6269A-E3/54</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
1N6269A-E3/54 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 1N6269A-E3/54**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">1N6269A-E3/54</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V	Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener	Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	TransZorb®	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	Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	124A
Kapazität @ Frequenz	-	Anwendungen	General Purpose

1N6269A-E3/54 500 pcs Neu und original auf Lager, 1N6269A-E3/54-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 1N6269A-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 1N6269A-E3/54: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 1N6269A-E3/54**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">1N6269A</a>	1N6269A SUNMATE	SUNMATE	22300 pcs
	<a href="#">1N6269A-E3/51</a>	TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3/51</a>	DIODE GEN PURPOSE 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6268HE3/73</a>	TVS DIODE 6.05V 11.7V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269A-E3/54</a>	TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3_A/D</a>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3_A/C</a>	TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269A-E3/73</a>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6269A-E3/73</a>	TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3_A/D</a>	TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3_A/C</a>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6269</a>	1N6269 SUNMATE	SUNMATE	22300 pcs
	<a href="#">1N6270A-E3/54</a>	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6269A-E3/51</a>	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6268HE3/54</a>	TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6269AHE3/51</a>	DIODE GEN PURPOSE 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6268ARL4G</a>	TVS DIODE 6.4V 11.3V AXIAL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">1N6268HE3/73</a>	TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6270A-E3/54</a>	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N6268HE3/54</a>	TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC 1.5KE	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs

1N6269A-E3/54-Lager	1N6269A-E3/54 Preis	1N6269A-E3/54-Elektronik	1N6269A-E3/54-Komponenten
1N6269A-E3/54 Inventar	1N6269A-E3/54 Digikey	Lieferant 1N6269A-E3/54	1N6269A-E3/54 online bestellen
Anfrage 1N6269A-E3/54	1N6269A-E3/54-Bild	1N6269A-E3/54 Bild	1N6269A-E3/54 PDF
1N6269A-E3/54 Datenblatt	1N6269A-E3/54 Datenblatt herunterladen	Hersteller Vishay / Semiconductor - Diodes Division	

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.