

<b>VLZ39G-GS18</b>	
Teilenummer	<a href="#">VLZ39G-GS18</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 39.87V 500MW SOD80
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
VLZ39G-GS18 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 VLZ39G-GS18			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">VLZ39G-GS18</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	DIODE ZENER 39.87V 500MW SOD80
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	39.87V	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-	Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101	Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	85 Ohms	detaillierte Beschreibung	Zener Diode 39.87V 500mW Surface Mount SOD-80 QuadroMELF
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 37V		

VLZ39G-GS18 500 pcs Neu und original auf Lager, VLZ39G-GS18-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, VLZ39G-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage VLZ39G-GS18: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für VLZ39G-GS18				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">VLZ39E-GS08</a>	DIODE ZENER 38.33V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ39F-GS08</a>	DIODE ZENER 39.13V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39E-GS08</a>	DIODE ZENER 38.33V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39G-GS18</a>	DIODE ZENER 39.87V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39E-GS18</a>	DIODE ZENER 38.33V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0-GS18</a>	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0B-GS08</a>	DIODE ZENER 3.12V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	2500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0A-GS08</a>	DIODE ZENER 2.96V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	2500 pcs
	<a href="#">VLZ39F-GS08</a>	DIODE ZENER 39.13V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ39G-GS08</a>	DIODE ZENER 39.87V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0-GS08</a>	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0A-GS18</a>	DIODE ZENER 2.96V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39E-GS18</a>	DIODE ZENER 38.33V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39F-GS18</a>	DIODE ZENER 39.13V 500MW SOD80	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VLZ39F-GS18</a>	DIODE ZENER 39.13V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0A-GS08</a>	DIODE ZENER 2.96V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0-GS18</a>	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ39G-GS08</a>	DIODE ZENER 39.87V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0A-GS18</a>	DIODE ZENER 2.96V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VLZ3V0-GS08</a>	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs

VLZ39G-GS18-Lager	VLZ39G-GS18 Preis	VLZ39G-GS18-Elektronik	VLZ39G-GS18-Komponenten
VLZ39G-GS18 Inventar	VLZ39G-GS18 Digikkey	Lieferant VLZ39G-GS18	VLZ39G-GS18 online bestellen
Anfrage VLZ39G-GS18	VLZ39G-GS18-Bild	VLZ39G-GS18 Bild	VLZ39G-GS18 PDF
VLZ39G-GS18 Datenblatt	VLZ39G-GS18 Datenblatt herunterladen	Hersteller <a href="#">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.