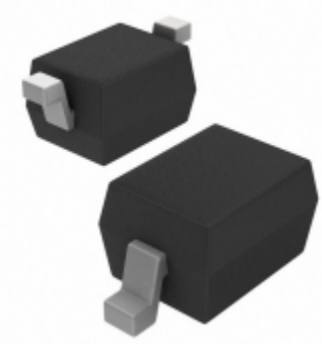


<b>1N4448WS-G3-08</b>	
Teilenummer	<a href="#">1N4448WS-G3-08</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
1N4448WS-G3-08 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von 1N4448WS-G3-08**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">1N4448WS-G3-08</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	720mV @ 5mA	Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323	Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	Automotive, AEC-Q101	Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 75V 150mA Surface Mount SOD-323	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 75V
Strom - Richt (Io)	150mA	Kapazität @ Vr, F	-

1N4448WS-G3-08 500 pcs Neu und original auf Lager, 1N4448WS-G3-08-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 1N4448WS-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 1N4448WS-G3-08: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 1N4448WS-G3-08**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">1N4448WS-7</a>	DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-HE3-08</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-E3-08</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N4448WSQ-7-F</a>	DIODE FAST REC 75V 0.25A SOD323	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">1N4448WSF</a>	1N4448WSF LITEON	LITEON	6000 pcs
	<a href="#">1N4448WS-HE3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS T5</a>	1N4448WS T5 Original	Original	30000 pcs
	<a href="#">1N4448WS-HE3-08</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS T/R</a>	1N4448WS T/R PANJIT	PANJIT	65000 pcs
	<a href="#">1N4448WS-G3-08</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-G3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-E3-08</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-7-F</a>	DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323	Diodes Incorporated	255018 pcs
	<a href="#">1N4448WS-E3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-G3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N4448WSFQ-7</a>	DIODE FAST REC 75V 0.25A SOD323F	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">1N4448WSF-7</a>	DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323F	Diodes Incorporated	6000 pcs
	<a href="#">1N4448WS RRG</a>	DIODE GEN PURP 100V 150MA SOD323	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-HE3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">1N4448WS-E3-18</a>	DIODE GEN PURP 75V 150MA SOD323	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs

1N4448WS-G3-08-Lager	1N4448WS-G3-08 Preis	1N4448WS-G3-08-Elektronik	1N4448WS-G3-08-Komponenten
1N4448WS-G3-08 Inventar	1N4448WS-G3-08 Digikey	Lieferant 1N4448WS-G3-08	1N4448WS-G3-08 online bestellen
Anfrage 1N4448WS-G3-08	1N4448WS-G3-08-Bild	1N4448WS-G3-08 Bild	1N4448WS-G3-08 PDF
1N4448WS-G3-08 Datenblatt	1N4448WS-G3-08 Datenblatt herunterladen	Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay	

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.