

<b>VS-SD1500C08L</b>	
Teilenummer	<a href="#">VS-SD1500C08L</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE MODULE 800V 1600A DO200AB
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
VS-SD1500C08L 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 VS-SD1500C08L**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">VS-SD1500C08L</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	Beschreibung	DIODE MODULE 800V 1600A DO200AB
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.64V @ 3000A	Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AB, B-PUK	Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AB, B-PUK	Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50mA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1600A	Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD1500C08L 500 pcs Neu und original auf Lager, VS-SD1500C08L-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, VS-SD1500C08L Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage VS-SD1500C08L: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für VS-SD1500C08L**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">VS-SD1100C30L</a>	DIODE GP 3KV 910A B43 PUK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32J</a>	DIODE GP 3.2KV 1100A B43 PUK	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C16L</a>	DIODE MODULE 1.6KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C04L</a>	DIODE MODULE 400V 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C16L</a>	DIODE GP 1.6KV 1600A DO200AB	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32L</a>	DIODE GEN PURP 3.2KV 910A B-43	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32C</a>	DIODE MODULE 3.2KV 1100A B-43	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32J</a>	DIODE GP 3.2KV 1100A B43 PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32L</a>	DIODE MODULE 3.2KV 910A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C04L</a>	DIODE MODULE 400V 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C12L</a>	DIODE MODULE 1.2KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C30L</a>	DIODE MODULE 3KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C08L</a>	DIODE MODULE 800V 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C25L</a>	DIODE MODULE 2.5KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C20L</a>	DIODE MODULE 2KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C30L</a>	DIODE MODULE 3KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C20L</a>	DIODE MODULE 2KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C12L</a>	DIODE MODULE 1.2KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1500C25L</a>	DIODE MODULE 2.5KV 1600A DO200AB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-SD1100C32C</a>	DIODE GEN PURP 3.2KV 1100A B-43	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs

VS-SD1500C08L-Lager	VS-SD1500C08L Preis	VS-SD1500C08L-Elektronik	VS-SD1500C08L-Komponenten
VS-SD1500C08L Inventar	VS-SD1500C08L Digkey	Lieferant VS-SD1500C08L	VS-SD1500C08L online bestellen
Anfrage VS-SD1500C08L	VS-SD1500C08L-Bild	VS-SD1500C08L Bild	VS-SD1500C08L PDF
VS-SD1500C08L Datenblatt	VS-SD1500C08L 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.