

	<p><b>VS-P102W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VS-P102W</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-P102W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VS-P102W</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristoren-SCRs-Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Struktur	Bridge, Single Phase - SCRs/Diodes (Layout 1)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-PACE-PAK
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs, 2 Diodes
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	25A (DC)
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	357A, 375A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	60mA

VS-P102W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-P102W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-P102W Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-P102W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>VS-P102</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P102KW</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P103KW</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 800V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P103</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE CC 25A 800V D-19</p>
 <p><b>VS-P102W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P102KW</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 600V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P103W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 800V 25A PACE-PAK</p>	 <p><b>VS-P103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE CC 25A 800V D-19</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VS-P102W Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">VS-P102W Datenblatt</a>	<a href="#">VS-P102W-Datenblätter</a>	<a href="#">VS-P102W PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-P102W</a>
<a href="#">VS-P102W Electronic</a>	<a href="#">VS-P102W-Komponenten</a>	<a href="#">VS-P102W-Verteiler</a>	<a href="#">VS-P102W-Bild</a>	<a href="#">VS-P102W-Teil</a>
<a href="#">VS-P102W Preis</a>	<a href="#">VS-P102W Hersteller</a>	<a href="#">VS-P102W Bild</a>	<a href="#">VS-P102W Aktie</a>	<a href="#">VS-P102W Inventar</a>
<a href="#">VS-P102W Neu</a>	<a href="#">VS-P102W Original</a>	<a href="#">VS-P102W garantiert</a>	<a href="#">VS-P102W RFQ</a>	<a href="#">VS-P102W Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited