









	<h2 style="color: #E67E22;">VS-P402W</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-P402W
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK
	Datenblätter:  VS-P402W.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 18 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-P402W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	18 pcs Stock
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
Andere Namen	*P402W
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs, 2 Diodes
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 600V Bridge, Single Phase - SCRs/Diodes
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	385A, 400A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	60mA
Basisteilenummer	P4*

VS-P402W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-P402W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-P402W Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VS-P402W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-P402 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P403 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE BRIDGE CC 40A 800V D-19</p>	 <p>VS-P402KW Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P403 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE BRIDGE CC 40A 800V D-19</p>
 <p>VS-P403KW Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 800V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P402 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P403KW Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 800V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P402W Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-P402W Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-P402W Datenblatt	VS-P402W-Datenblätter	VS-P402W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-P402W
VS-P402W Electronic	VS-P402W-Komponenten	VS-P402W-Verteiler	VS-P402W-Bild	VS-P402W-Teil
VS-P402W Preis	VS-P402W Hersteller	VS-P402W Bild	VS-P402W Aktie	VS-P402W Inventar
VS-P402W Neu	VS-P402W Original	VS-P402W garantiert	VS-P402W RFQ	VS-P402W Online bestellen

Contact us: **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