









	<p>VS-P435</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-P435</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MODULE SCR BRIDGE 40A 1200V D-19</p> <p>Datenblätter:  VS-P435.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-P435
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MODULE SCR BRIDGE 40A 1200V D-19
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Struktur	Bridge, Single Phase - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-PACE-PAK
Andere Namen	VSP435
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	4 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 40A Bridge, Single Phase - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	40A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	385A, 400A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	130mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	60mA

VS-P435 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-P435-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-P435 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-P435 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-QA300FA17 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 SK</p>	 <p>VS-P433 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR BRIDGE 800V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-QA250FA20 Electro-Films (EFI) / Vishay POWER MODULE 200V 250A SOT-227</p>	 <p>VS-P435 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE SCR BRIDGE 40A 1200V D-19</p>
 <p>VS-P432 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE SCR BRIDGE 40A 600V D-19</p>	 <p>VS-P434 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE SCR BRIDGE 40A 1000V D-19</p>	 <p>VS-RA220FA120 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-P434 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE SCR BRIDGE 40A 1000V D-19</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-P435 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-P435 Datenblatt	VS-P435-Datenblätter	VS-P435 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-P435
VS-P435 Electronic	VS-P435-Komponenten	VS-P435-Verteiler	VS-P435-Bild	VS-P435-Teil
VS-P435 Preis	VS-P435 Hersteller	VS-P435 Bild	VS-P435 Aktie	VS-P435 Inventar
VS-P435 Neu	VS-P435 Original	VS-P435 garantiert	VS-P435 RFQ	VS-P435 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