










	<p>VS-P401</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-P401</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MODULE BRIDGE CC 40A 400V D-19</p> <p>Datenblätter:  VS-P401.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-P401
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MODULE BRIDGE CC 40A 400V D-19
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Struktur	Bridge, Single Phase - SCRs/Diodes (Layout 1)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-PACE-PAK
Andere Namen	VSP401
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 400V 40A Bridge, Single Phase -
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-P401 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-P401-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-P401 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-P401 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-P401W Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 400V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P134 Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE SCR 25A 1000V PACEPAK</p>	 <p>VS-P401 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE BRIDGE CC 40A 400V D-19</p>	 <p>VS-P402KW Vishay Semiconductor Diodes Division SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>
 <p>VS-P135 Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE SCR 25A 1200V PACEPAK</p>	 <p>VS-P402 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR HY-BRIDGE 600V 40A PACE-PAK</p>	 <p>VS-P134 Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE SCR 25A 1000V PACEPAK</p>	 <p>VS-P135 Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE SCR 25A 1200V PACEPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-P401 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-P401 Datenblatt	VS-P401-Datenblätter	VS-P401 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-P401
VS-P401 Electronic	VS-P401-Komponenten	VS-P401-Verteiler	VS-P401-Bild	VS-P401-Teil
VS-P401 Preis	VS-P401 Hersteller	VS-P401 Bild	VS-P401 Aktie	VS-P401 Inventar
VS-P401 Neu	VS-P401 Original	VS-P401 garantiert	VS-P401 RFQ	VS-P401 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