

	<p><b>VS-VSKT71/16</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKT71/16</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKT71/16.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	VS-VSKT71/16
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3 + 4)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	165A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	75A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1300A, 1360A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	250mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VS-VSKT71/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKT71/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKT71/16 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-VSKT71/16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

			
<p><b>VS-VSKT71/12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT91/04</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT71/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT91/04</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK</p>
			
<p><b>VS-VSKT91/06</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 95A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT71/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT71/14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	<p><b>VS-VSKT71/10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKT71/16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSKT71/16 Datenblatt	VS-VSKT71/16-Datenblätter	VS-VSKT71/16 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKT71/16
VS-VSKT71/16 Electronic	VS-VSKT71/16-Komponenten	VS-VSKT71/16-Verteiler	VS-VSKT71/16-Bild	VS-VSKT71/16-Teil
VS-VSKT71/16 Preis	VS-VSKT71/16 Hersteller	VS-VSKT71/16 Bild	VS-VSKT71/16 Aktie	VS-VSKT71/16 Inventar
VS-VSKT71/16 Neu	VS-VSKT71/16 Original	VS-VSKT71/16 garantiert	VS-VSKT71/16 RFQ	VS-VSKT71/16 Online bestellen

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