

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-VSKT26/16</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKT26/16
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-VSKT26/16.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKT26/16
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	MODULE THYRISTOR 27A 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)	60A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	27A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	400A, 420A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VS-VSKT26/16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKT26/16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKT26/16 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-VSKT26/16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-VSKT26/12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT320-12PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 230A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT26/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT320-14PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay THYRISTOR MAGN-A-PAK POWER MODUL</p>
 <p><b>VS-VSKT26/14</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT26/16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 27A ADD-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT320-12PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 230A MAGN-A-PAK</p>	 <p><b>VS-VSKT320-08PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay THYRISTOR MAGN-A-PAK POWER MODUL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKT26/16 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSKT26/16 Datenblatt	VS-VSKT26/16-Datenblätter	VS-VSKT26/16 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKT26/16
VS-VSKT26/16 Electronic	VS-VSKT26/16-Komponenten	VS-VSKT26/16-Verteiler	VS-VSKT26/16-Bild	VS-VSKT26/16-Teil
VS-VSKT26/16 Preis	VS-VSKT26/16 Hersteller	VS-VSKT26/16 Bild	VS-VSKT26/16 Aktie	VS-VSKT26/16 Inventar
VS-VSKT26/16 Neu	VS-VSKT26/16 Original	VS-VSKT26/16 garantiert	VS-VSKT26/16 RFQ	VS-VSKT26/16 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