

	<h2 style="color: red;">VS-VSKL71/08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-VSKL71/08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-VSKL71/08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKL71/08
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	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3 + 4)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
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-VSKL71/08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKL71/08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKL71/08 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-VSKL71/08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-VSKL71/04 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/14 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/08 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/12 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>
 <p>VS-VSKL71/10 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/06 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/04 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKL71/10 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKL71/08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-VSKL71/08 Datenblatt	VS-VSKL71/08-Datenblätter	VS-VSKL71/08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-VSKL71/08
VS-VSKL71/08 Electronic	VS-VSKL71/08-Komponenten	VS-VSKL71/08-Verteiler	VS-VSKL71/08-Bild	VS-VSKL71/08-Teil
VS-VSKL71/08 Preis	VS-VSKL71/08 Hersteller	VS-VSKL71/08 Bild	VS-VSKL71/08 Aktie	VS-VSKL71/08 Inventar
VS-VSKL71/08 Neu	VS-VSKL71/08 Original	VS-VSKL71/08 garantiert	VS-VSKL71/08 RFQ	VS-VSKL71/08 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