



	<h2 style="color: red;">VS-VSKV56/12</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-VSKV56/12
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK
	<b>Datenblätter:</b>  VS-VSKV56/12.pdf
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	








### Spezifikationen

Teilenummer	VS-VSKV56/12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Common Cathode - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3 + 4)
Andere Namen	VSVSKV5612
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 1.2kV 95A Common Cathode - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	95A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	60A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	1200A, 1256A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VS-VSKV56/12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKV56/12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKV56/12 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-VSKV56/12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>VS-VSKV56/10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV56/14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV56/16</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV56/08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK
 <b>VS-VSKV56/12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV56/10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV71/04</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 75A ADD-A-PAK	 <b>VS-VSKV56/08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKV56/12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKV56/12 Datenblatt	VS-VSKV56/12-Datenblätter	VS-VSKV56/12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKV56/12
VS-VSKV56/12 Electronic	VS-VSKV56/12-Komponenten	VS-VSKV56/12-Verteiler	VS-VSKV56/12-Bild	VS-VSKV56/12-Teil
VS-VSKV56/12 Preis	VS-VSKV56/12 Hersteller	VS-VSKV56/12 Bild	VS-VSKV56/12 Aktie	VS-VSKV56/12 Inventar
VS-VSKV56/12 Neu	VS-VSKV56/12 Original	VS-VSKV56/12 garantiert	VS-VSKV56/12 RFQ	VS-VSKV56/12 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