








	<h2>VS-VSKT56/12</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-VSKT56/12</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p> <p>Datenblätter:  VS-VSKT56/12.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9 pcs 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-VSKT56/12
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	ADD-A-PAK (3 + 4)
Andere Namen	VSVSKT5612
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 135A Series Connection - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	135A
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-VSKT56/12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-VSKT56/12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-VSKT56/12 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-VSKT56/12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-VSKT56/12 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT56/16 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT56/10 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT56/08 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>
 <p>VS-VSKT56/14 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT56/08 Electro-Films (EFI) / Vishay MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT56/14 Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THYRISTOR 60A ADD-A-PAK</p>	 <p>VS-VSKT570-16PBF Vishay Semiconductor Diodes Division MODULE THY 570A SMAGN-A-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-VSKT56/12 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-VSKT56/12 Datenblatt	VS-VSKT56/12-Datenblätter	VS-VSKT56/12 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-VSKT56/12
VS-VSKT56/12 Electronic	VS-VSKT56/12-Komponenten	VS-VSKT56/12-Verteiler	VS-VSKT56/12-Bild	VS-VSKT56/12-Teil
VS-VSKT56/12 Preis	VS-VSKT56/12 Hersteller	VS-VSKT56/12 Bild	VS-VSKT56/12 Aktie	VS-VSKT56/12 Inventar
VS-VSKT56/12 Neu	VS-VSKT56/12 Original	VS-VSKT56/12 garantiert	VS-VSKT56/12 RFQ	VS-VSKT56/12 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