

	<h2 style="color: red;">VS-40TPS08-M3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-40TPS08-M3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: SCR 800V 55A TO-247
	Datenblätter:  VS-40TPS08-M3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

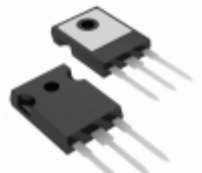
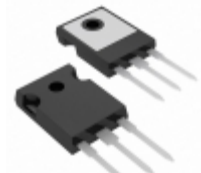


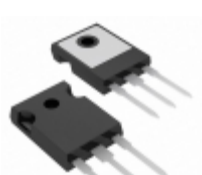



Spezifikationen

Teilenummer	VS-40TPS08-M3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 800V 55A TO-247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.85V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	VS40TPS08M3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 800V 55A Standard Recovery Through Hole TO-
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	55A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	35A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	500µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	500A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	200mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VS-40TPS08-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-40TPS08-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-40TPS08-M3 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-40TPS08-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-40TPS08PBF Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CTRL 800V 35A TO247AC</p>	 <p>VS-40TPS08A-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 800V 55A TO-247</p>	 <p>VS-40TPS08APBF Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CNTL 55A 800V TO247AC</p>	 <p>VS-40MT160PBPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD 3PH BRIDGE 1600V MTP</p>
 <p>VS-40TPS08-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 800V 55A TO-247</p>	 <p>VS-40MT160PAPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD BRIDGE 3PHASE MTP</p>	 <p>VS-40MT160PBPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD 3PH BRIDGE 1600V MTP</p>	 <p>VS-40MT160PAPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOD BRIDGE 3PHASE MTP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-40TPS08-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-40TPS08-M3 Datenblatt	VS-40TPS08-M3-Datenblätter	VS-40TPS08-M3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-40TPS08-M3
VS-40TPS08-M3 Electronic	VS-40TPS08-M3-Komponenten	VS-40TPS08-M3-Verteiler	VS-40TPS08-M3-Bild	VS-40TPS08-M3-Teil
VS-40TPS08-M3 Preis	VS-40TPS08-M3 Hersteller	VS-40TPS08-M3 Bild	VS-40TPS08-M3 Aktie	VS-40TPS08-M3 Inventar
VS-40TPS08-M3 Neu	VS-40TPS08-M3 Original	VS-40TPS08-M3 garantiert	VS-40TPS08-M3 RFQ	VS-40TPS08-M3 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