	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-40TPS08APBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: SCR PHASE CNTL 55A 800V TO247AC</p>
	<p>Datenblätter:  VS-40TPS08APBF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

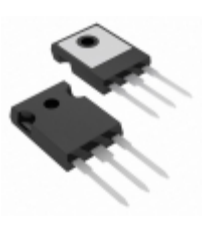
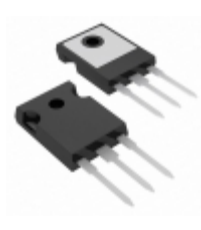
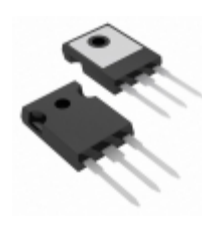
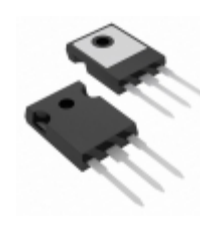

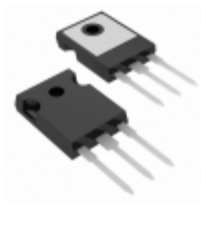
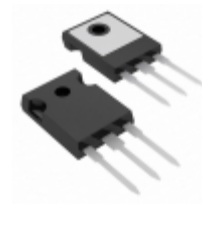
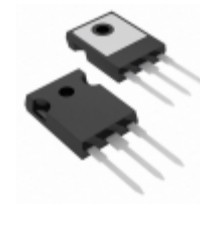
Spezifikationen

Teilenummer	VS-40TPS08APBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR PHASE CNTL 55A 800V TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	40TPS08APBF
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)	600A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	150mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA
Basisteilenummer	40TPS*

VS-40TPS08APBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-40TPS08APBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-40TPS08APBF 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-40TPS08APBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-40TPS08PBPF Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CTRL 800V 35A TO247AC</p>	 <p>VS-40TPS12-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 55A TO-247</p>	 <p>VS-40TPS08-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 800V 55A TO-247</p>	 <p>VS-40TPS08-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 800V 55A TO-247</p>
 <p>VS-40MT160PBPBF Vishay Semiconductor Diodes Division MOD 3PH BRIDGE 1600V MTP</p>	 <p>VS-40TPS08APBF Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CNTL 55A 800V TO247AC</p>	 <p>VS-40TPS08A-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 800V 55A TO-247</p>	 <p>VS-40TPS08PBPF Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CTRL 800V 35A TO247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-40TPS08APBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-40TPS08APBF-Datenblatt	VS-40TPS08APBF-Datenblätter	VS-40TPS08APBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-40TPS08APBF
VS-40TPS08APBF Electronic	VS-40TPS08APBF-Komponenten	VS-40TPS08APBF-Verteiler	VS-40TPS08APBF-Bild	VS-40TPS08APBF-Teil
VS-40TPS08APBF Preis	VS-40TPS08APBF Hersteller	VS-40TPS08APBF Bild	VS-40TPS08APBF Aktie	VS-40TPS08APBF Inventar
VS-40TPS08APBF Neu	VS-40TPS08APBF Original	VS-40TPS08APBF garantiert	VS-40TPS08APBF RFQ	VS-40TPS08APBF 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