

	<h2>VS-UFH280FA30</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-UFH280FA30</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p> <p>Datenblätter:  VS-UFH280FA30.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-UFH280FA30
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.27V @ 100A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	300V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	58ns
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	2 Independent
detaillierte Beschreibung	Diode Array 2 Independent Standard 300V 160A (DC)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 300V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	160A (DC)

VS-UFH280FA30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-UFH280FA30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-UFH280FA30 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-UFH280FA30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>
 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>	 <p>VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227 FR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-UFH280FA30 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-UFH280FA30 Datenblatt	VS-UFH280FA30-Datenblätter	VS-UFH280FA30 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-UFH280FA30
VS-UFH280FA30 Electronic	VS-UFH280FA30-Komponenten	VS-UFH280FA30-Verteiler	VS-UFH280FA30-Bild	VS-UFH280FA30-Teil
VS-UFH280FA30 Preis	VS-UFH280FA30 Hersteller	VS-UFH280FA30 Bild	VS-UFH280FA30 Aktie	VS-UFH280FA30 Inventar
VS-UFH280FA30 Neu	VS-UFH280FA30 Original	VS-UFH280FA30 garantiert	VS-UFH280FA30 RFQ	VS-UFH280FA30 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