

	<p>VS-FC270SA20</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-FC270SA20</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OUTPUT & SW MODULES - SOT-227</p> <p>Datenblätter:  VS-FC270SA20.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-FC270SA20
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OUTPUT & SW MODULES - SOT-227
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.7 mOhm @ 200A, 10V
Verlustleistung (max)	937W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	16500pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	250nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 287A (Tc) 937W (Tc) Chassis Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	287A (Tc)

VS-FC270SA20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-FC270SA20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-FC270SA20 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-FC270SA20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-FB190SA10 Vishay Semiconductor Diodes Division MOSFET N-CH 100V 190A SOT227</p>	 <p>VS-FC420SA15 Electro-Films (EFI) / Vishay OUTPUT & SW MODULES - SOT-227</p>	 <p>VS-FB190SA10 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 190A SOT227</p>	 <p>VS-GA100NA60UP Vishay Semiconductor Diodes Division IGBT 600V 100A 250W SOT-227</p>
 <p>VS-FC220SA20 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 220A SOT-227</p>	 <p>VS-FC80NA20 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 108A</p>	 <p>VS-FC80NA20 Vishay Semiconductor Diodes Division MOSFET N-CH 200V 108A</p>	 <p>VS-FC220SA20 Vishay Semiconductor Diodes Division MOSFET N-CH 200V 220A SOT-227</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-FC270SA20 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-FC270SA20 Datenblatt	VS-FC270SA20-Datenblätter	VS-FC270SA20 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-FC270SA20
VS-FC270SA20 Electronic	VS-FC270SA20-Komponenten	VS-FC270SA20-Verteiler	VS-FC270SA20-Bild	VS-FC270SA20-Teil
VS-FC270SA20 Preis	VS-FC270SA20 Hersteller	VS-FC270SA20 Bild	VS-FC270SA20 Aktie	VS-FC270SA20 Inventar
VS-FC270SA20 Neu	VS-FC270SA20 Original	VS-FC270SA20 garantiert	VS-FC270SA20 RFQ	VS-FC270SA20 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