

	<h2 style="color: red;">FOD4118SV</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD4118SV
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
	Datenblätter:  FOD4118SV.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	FOD4118SV
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Schalten Sie On Time	60µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	10kV/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	1.3mA
Strom - Haltestrom (Ih)	500µA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Zulassungen	CSA, UL, VDE

FOD4118SV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD4118SV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD4118SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FOD4118SV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD4118TV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4118SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4118T Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4118SV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>FOD4118SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4118SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4118TV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4118SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD4118SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD4118SV Datenblatt	FOD4118SV-Datenblätter	FOD4118SV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD4118SV
FOD4118SV Electronic	FOD4118SV-Komponenten	FOD4118SV-Verteiler	FOD4118SV-Bild	FOD4118SV-Teil
FOD4118SV Preis	FOD4118SV Hersteller	FOD4118SV Bild	FOD4118SV Aktie	FOD4118SV Inventar
FOD4118SV Neu	FOD4118SV Original	FOD4118SV garantiert	FOD4118SV RFQ	FOD4118SV 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