

	<p>FOD8383V</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD8383V</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FOD8383V.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 341 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	FOD8383V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	341 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.43V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 25ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	65ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	210ns, 210ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.362", 9.20mm Width), 5 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	3A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 5-
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UL

FOD8383V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8383V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8383V 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 FOD8383V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD8383R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8384R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8384 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>
 <p>FOD8384 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8383V AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8383V Datenblatt	FOD8383V-Datenblätter	FOD8383V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8383V
FOD8383V Electronic	FOD8383V-Komponenten	FOD8383V-Verteiler	FOD8383V-Bild	FOD8383V-Teil
FOD8383V Preis	FOD8383V Hersteller	FOD8383V Bild	FOD8383V Aktie	FOD8383V Inventar
FOD8383V Neu	FOD8383V Original	FOD8383V garantiert	FOD8383V RFQ	FOD8383V 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