









	<h2 style="color: red;">FOD8384R2V</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD8384R2V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8384R2V.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FOD8384R2V</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.346", 8.80mm Width) 5 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
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

FOD8384R2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8384R2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8384R2V Fairchild/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 FOD8384R2V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD8384R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p><b>FOD8384V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p><b>FOD852</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD8383V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>
 <p><b>FOD8384R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p><b>FOD852</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD8384</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p><b>FOD8384V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD8384R2V Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD8384R2V Datenblatt</a>	<a href="#">FOD8384R2V-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD8384R2V PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FOD8384R2V</a>
<a href="#">FOD8384R2V Electronic</a>	<a href="#">FOD8384R2V-Komponenten</a>	<a href="#">FOD8384R2V-Verteiler</a>	<a href="#">FOD8384R2V-Bild</a>	<a href="#">FOD8384R2V-Teil</a>
<a href="#">FOD8384R2V Preis</a>	<a href="#">FOD8384R2V Hersteller</a>	<a href="#">FOD8384R2V Bild</a>	<a href="#">FOD8384R2V Aktie</a>	<a href="#">FOD8384R2V Inventar</a>
<a href="#">FOD8384R2V Neu</a>	<a href="#">FOD8384R2V Original</a>	<a href="#">FOD8384R2V garantiert</a>	<a href="#">FOD8384R2V RFQ</a>	<a href="#">FOD8384R2V Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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