

 	<h2 style="color: red;">FOD3120TSR2V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD3120TSR2V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD3120TSR2V.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="#">FOD3120TSR2V</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMDIP
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)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-MDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60ns, 60ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	100ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	400ns, 400ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	IEC, UL

FOD3120TSR2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD3120TSR2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD3120TSR2V 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 FOD3120TSR2V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD3120T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>FOD3120TSR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMDIP</p>	 <p><b>FOD3120TV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>FOD3120TSR2</b> FSC FSC SOP-8</p>
 <p><b>FOD3120TV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p><b>FOD3120TS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3120TSR2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3120TSV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD3120TSR2V Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Datenblatt</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FOD3120TSR2V</a>
<a href="#">FOD3120TSR2V Electronic</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V-Komponenten</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V-Verteiler</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V-Bild</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V-Teil</a>
<a href="#">FOD3120TSR2V Preis</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Hersteller</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Bild</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Aktie</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Inventar</a>
<a href="#">FOD3120TSR2V Neu</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V Original</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V garantiert</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V RFQ</a>	<a href="#">FOD3120TSR2V 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