

	<h2 style="color: red;">FOD3184TSD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD3184TSD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD3184TSD.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="#">FOD3184TSD</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD
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	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	38ns, 24ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	65ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	210ns, 210ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Andere Namen	FOD3184TSD-ND
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 8-
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	UL

FOD3184TSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD3184TSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD3184TSD 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 FOD3184TSD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD3184TSDV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184TSDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184TSR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184SDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>
 <p><b>FOD3184TSR2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184TSR2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184SV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p><b>FOD3184TSD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD3184TSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD3184TSD Datenblatt</a>	<a href="#">FOD3184TSD-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD3184TSD PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD3184TSD</a>
<a href="#">FOD3184TSD Electronic</a>	<a href="#">FOD3184TSD-Komponenten</a>	<a href="#">FOD3184TSD-Verteiler</a>	<a href="#">FOD3184TSD-Bild</a>	<a href="#">FOD3184TSD-Teil</a>
<a href="#">FOD3184TSD Preis</a>	<a href="#">FOD3184TSD Hersteller</a>	<a href="#">FOD3184TSD Bild</a>	<a href="#">FOD3184TSD Aktie</a>	<a href="#">FOD3184TSD Inventar</a>
<a href="#">FOD3184TSD Neu</a>	<a href="#">FOD3184TSD Original</a>	<a href="#">FOD3184TSD garantiert</a>	<a href="#">FOD3184TSD RFQ</a>	<a href="#">FOD3184TSD 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