
	<h2 style="color: red;">FOD817D300W</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD817D300W
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD817D300W.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	





### Spezifikationen

Teilenummer	FOD817D300W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD817D300W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD817D300W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD817D300W 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 FOD817D300W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD817D300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD817D3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817D300</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD817D3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p><b>FOD817D3S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817DS</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817D300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD817D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD817D300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD817D300W Datenblatt	FOD817D300W-Datenblätter	FOD817D300W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD817D300W
FOD817D300W Electronic	FOD817D300W-Komponenten	FOD817D300W-Verteiler	FOD817D300W-Bild	FOD817D300W-Teil
FOD817D300W Preis	FOD817D300W Hersteller	FOD817D300W Bild	FOD817D300W Aktie	FOD817D300W Inventar
FOD817D300W Neu	FOD817D300W Original	FOD817D300W garantiert	FOD817D300W RFQ	FOD817D300W Online bestellen

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