

	<h2 style="color: red;">FOD617B300</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD617B300</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD617B300.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>	







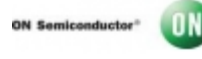

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD617B300
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD617B300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD617B300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD617B300 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 FOD617B300 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD617B300W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD617B3SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD617B</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD617AW</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p><b>FOD617B</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD617B3S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD617B3S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD617B300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD617B300 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD617B300 Datenblatt</a>	<a href="#">FOD617B300-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD617B300 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FOD617B300</a>
<a href="#">FOD617B300 Electronic</a>	<a href="#">FOD617B300-Komponenten</a>	<a href="#">FOD617B300-Verteiler</a>	<a href="#">FOD617B300-Bild</a>	<a href="#">FOD617B300-Teil</a>
<a href="#">FOD617B300 Preis</a>	<a href="#">FOD617B300 Hersteller</a>	<a href="#">FOD617B300 Bild</a>	<a href="#">FOD617B300 Aktie</a>	<a href="#">FOD617B300 Inventar</a>
<a href="#">FOD617B300 Neu</a>	<a href="#">FOD617B300 Original</a>	<a href="#">FOD617B300 garantiert</a>	<a href="#">FOD617B300 RFQ</a>	<a href="#">FOD617B300 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