








	<h2 style="color: red;">FOD2743A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD2743A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD2743A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10766 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">FOD2743A</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	10766 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 8-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-MDIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.07V
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	100% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD2743A_NL

FOD2743A ist neu im Original, Suche FOD2743A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2743A AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2743A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FOD2743A</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p><b>FOD2742CR2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2743AS</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2742CV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>
 <p><b>FOD2743AS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743ASD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743A(M)</b> FAIRCHI FOD2743A(M) FAIRCHI</p>	 <p><b>FOD2743ASD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

FOD2741CTV	FOD2742A	FOD2742A	FOD2742AR1	FOD2742AR1
FOD2742AR1V	FOD2742AR1V	FOD2742AR2	FOD2742AR2	FOD2742B
FOD2742B	FOD2742BR1	FOD2742BR1	FOD2742BR1V	FOD2742BR1V
FOD2742BR2	FOD2742BR2	FOD2742BV	FOD2742BV	FOD2742C
FOD2742C	FOD2742CR1	FOD2742CR1	FOD2742CR1V	FOD2742CR1V
FOD2743A	FOD2743ASV	FOD2743ASV	FOD2743ATV	FOD2743ATV
FOD2743B	FOD2743B	FOD2743BS	FOD2743BS	FOD2743C
FOD2743C	FOD2743SDV	FOD3120M	FOD3120S	FOD3120S
FOD3120SD	FOD3120SD	FOD3120SDV	FOD3120SDV	FOD3120SR2
FOD3120TS	FOD3120TS	FOD3120TSR2	FOD3120TSR2	FOD3120VM

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