	<h2 style="color: red;">FOD2742AV</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD2742AV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD2742AV.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FOD2742AV</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	FOD2742AV_NL
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA

FOD2742AV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD2742AV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD2742AV 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 FOD2742AV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD2742AR2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2742AR2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2742AR2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2742AR1V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>
 <p><b>FOD2742BR</b> FSC FSC SOIC8</p>	 <p><b>FOD2742BR1</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2742AV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p><b>FOD2742AR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD2742AV AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD2742AV Datenblatt</a>	<a href="#">FOD2742AV-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD2742AV PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD2742AV</a>
<a href="#">FOD2742AV Electronic</a>	<a href="#">FOD2742AV-Komponenten</a>	<a href="#">FOD2742AV-Verteiler</a>	<a href="#">FOD2742AV-Bild</a>	<a href="#">FOD2742AV-Teil</a>
<a href="#">FOD2742AV Preis</a>	<a href="#">FOD2742AV Hersteller</a>	<a href="#">FOD2742AV Bild</a>	<a href="#">FOD2742AV Aktie</a>	<a href="#">FOD2742AV Inventar</a>
<a href="#">FOD2742AV Neu</a>	<a href="#">FOD2742AV Original</a>	<a href="#">FOD2742AV garantiert</a>	<a href="#">FOD2742AV RFQ</a>	<a href="#">FOD2742AV 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