









	<h2 style="color: red;">FOD2742AR1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD2742AR1</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  FOD2742AR1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD2742AR1
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	2500Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FOD2742AR1 ist neu im Original, Suche FOD2742AR1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2742AR1 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2742AR1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD2742A AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p>FOD2742AR2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p>FOD2742AR1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p>FOD2742AR1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>
 <p>FOD2742 FSC FOD2742 FSC</p>	 <p>FOD2742AR2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p>FOD2742AR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p>	 <p>FOD2741CV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

FOD2712R2V	FOD2712R2V	FOD2741A	FOD2741A	FOD2741ASD
FOD2741ASD	FOD2741B	FOD2741B	FOD2741BS	FOD2741BS
FOD2741BSD	FOD2741BSD	FOD2741BSDV	FOD2741BSDV	FOD2741BT
FOD2741BT	FOD2741C	FOD2741C	FOD2741CSD	FOD2741CSD
FOD2741CTV	FOD2741CTV	FOD2742A	FOD2742A	FOD2742AR1
FOD2742AR1V	FOD2742AR1V	FOD2742AR2	FOD2742AR2	FOD2742B
FOD2742B	FOD2742BR1	FOD2742BR1	FOD2742BR1V	FOD2742BR1V
FOD2742BR2	FOD2742BR2	FOD2742BV	FOD2742BV	FOD2742C
FOD2742C	FOD2742CR1	FOD2742CR1	FOD2742CR1V	FOD2742CR1V
FOD2743A	FOD2743A	FOD2743ASV	FOD2743ASV	FOD2743ATV

Contact us: 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