









	<h2 style="color: red;">FOD2742AR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD2742AR2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FOD2742AR2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 7200 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD2742AR2
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	7200 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	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)

FOD2742AR2 ist neu im Original, Suche FOD2742AR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2742AR2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2742AR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FOD2742B FDK America OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AR1V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AR1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC
 FOD2742AR1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AR1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AR2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC	 FOD2742AR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC

heiße Teile

Mehr

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