









	<h2 style="color: red;">FOD8384R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD8384R2</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p> <p>Datenblätter:  FOD8384R2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 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	FOD8384R2
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	900 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Optical Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Zulassungen	UL
Befestigungsart	Surface Mount
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.346", 8.80mm Width) 5 Leads
Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 25ns
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	210ns, 210ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	65ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.43V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Verpackung	Original-Reel®

FOD8384R2 ist neu im Original, Suche FOD8384R2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD8384R2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD8384R2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD8384V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8384V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8384R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>
 <p>FOD8384 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8384R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD8383R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>

heiße Teile

Mehr

FOD817ASD	FOD817ASD	FOD817B300	FOD817B300	FOD817B3SD
FOD817B3SD	FOD817BSD	FOD817BSD	FOD817C300	FOD817C300
FOD817C3SD	FOD817C3SD	FOD817C3SD/FOD817C	FOD817CSD	FOD817CSD
FOD817D300	FOD817D300	FOD817D3SD	FOD817D3SD	FOD817DSD
FOD817DSD	FOD817SD	FOD817SD	FOD8314R2	FOD8314R2
FOD8384R2	FOD852300	FOD852300	FOD852300W	FOD852300W
FOD8523S	FOD8523S	FOD8523SD	FOD8523SD	FOD852SD
FOD852SD	FODM121/HMA121	FODM121A	FODM121A	FODM121AR1
FODM121AR1	FODM121AR2	FODM121AR2	FODM121AR2V	FODM121AR2V
FODM121AV	FODM121AV	FODM121B	FODM121B	FODM121BR1

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