








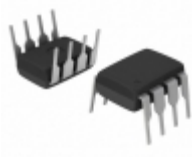
	<h2 style="color: red;">FOD2711S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD2711S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FOD2711S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 816 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	FOD2711S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	816 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 8-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FOD2711S ist neu im Original, Suche FOD2711S Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2711S AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2711S: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD2711AV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD2711AV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD2711SR2 FSC FOD2711SR2 FSC</p>	 <p>FOD2711ATV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>
 <p>FOD2711SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2711SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2711S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2711ATV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

FOD2200T	FOD2200T	FOD2200TV	FOD2200TV	FOD2200V
FOD2200V	FOD250LS	FOD250LS	FOD260LS	FOD260LS
FOD260LSD	FOD260LSD	FOD260LSDV	FOD260LSDV	FOD260LSV
FOD260LSV	FOD260LT	FOD260LT	FOD260LTV	FOD260LV
FOD2711A	FOD2711A	FOD2711ASV	FOD2711ASV	FOD2711S
FOD2711SR2	FOD2711TV	FOD2711TV	FOD2712A	FOD2712A
FOD2712AR	FOD2712AR2	FOD2712AR2	FOD2712R1	FOD2712R1
FOD2712R2	FOD2712R2	FOD2712R2M	FOD2712R2V	FOD2712R2V
FOD2741A	FOD2741A	FOD2741ASD	FOD2741ASD	FOD2741B
FOD2741B	FOD2741BS	FOD2741BS	FOD2741BSD	FOD2741BSD

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