









	<h2 style="color: red;">FOD2741BS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD2741BS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FOD2741BS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6000 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	FOD2741BS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	6000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 8-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	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)
Andere Namen	FOD2741BS_NL

FOD2741BS ist neu im Original, Suche FOD2741BS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2741BS AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2741BS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD2741B AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD2741AV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD2741BS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2741BSV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>
 <p>FOD2741BSDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2741BSDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2741BSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>FOD2741B Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD2711ASV	 FOD2711ASV	 FOD2711S	 FOD2711S	 FOD2711SR2
 FOD2711TV	 FOD2711TV	 FOD2712A	 FOD2712A	 FOD2712AR
 FOD2712AR2	 FOD2712AR2	 FOD2712R1	 FOD2712R1	 FOD2712R2
 FOD2712R2	 FOD2712R2M	 FOD2712R2V	 FOD2712R2V	 FOD2741A
 FOD2741A	 FOD2741ASD	 FOD2741ASD	 FOD2741B	 FOD2741B
 FOD2741BS	 FOD2741BSD	 FOD2741BSD	 FOD2741BSDV	 FOD2741BSDV
 FOD2741BT	 FOD2741BT	 FOD2741C	 FOD2741C	 FOD2741CSD
 FOD2741CSD	 FOD2741CTV	 FOD2741CTV	 FOD2742A	 FOD2742A
 FOD2742AR1	 FOD2742AR1	 FOD2742AR1V	 FOD2742AR1V	 FOD2742AR2
 FOD2742AR2	 FOD2742B	 FOD2742B	 FOD2742BR1	 FOD2742BR1

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