



FOD053L

Varenummer: **FOD053L**
 Produkt beskrivelse: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [FOD053L.pdf](#)

Producent / Mærke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	FOD053L	Fabrikant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beskrivelse	OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	FOD053L.pdf		
Spænding - Udgang (Max)	7V	Spænding - Isolering	2500Vrms
Spænding - Videre send (Vf) (Typ)	1.45V	Vce Mætning (Max)	-
Tænd / sluk tid (type)	1µs, 1µs (Max)	Leverandør Device Package	8-SO Tall
Serie	-	Stigning / Falltid (Typ)	-
Emballage	Tube	Pakke / tilfælde	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Output Type	Transistor	Andre navne	FOD053L_NL FOD053L_NL-ND FOD053LFS FOD053LFS-ND
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C	Antal kanaler	2
Monteringstype	Surface Mount	Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Input Type	DC
Detaljeret beskrivelse	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 2 Channel 8-SO Tall	Nuværende overførselsforhold (Min)	15% @ 16mA
Nuværende Overførsels Ratio (Max)	50% @ 16mA	Nuværende - Output / Channel	8mA
Nuværende - DC Forward (If) (Max)	25mA		

Relaterede produkter

<p>FOD-2000 producenter: Jonard Tools Beskrivelse: CABLE SLITTER Hent: FOD-2000.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD060LR2 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hent: FOD060LR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FOD-RB25 producenter: Jonard Tools Beskrivelse: FOD-2000 REPLACEMENT BLADES Hent: FOD-RB25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD060LR1 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hent: FOD060LR1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FOD053LR1 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hent: FOD053LR1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD050L producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Hent: FOD050L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FOD060L producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO Hent: FOD060L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD053LR2 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV 2CH TRANS 8SOIC Hent: FOD053LR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FOD0708 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV PUSH PULL 8SO Hent: FOD0708.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD063L producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 3.75KV 2CH OPEN COLL 8SO Hent: FOD063L.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>FOD050LR1 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Hent: FOD050LR1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>FOD050LR2 producenter: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beskrivelse: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC Hent: FOD050LR2.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L
 FOD053L Pris
 FOD053L PDF-datablad
 FOD053L Lager
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L

FOD053L-distributør
 FOD053L-billeder
 FOD053L Download datablad
 Køb FOD053L
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverandør
 ON Semiconductor FOD053L
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L

FOD053L leverandør
 FOD053L-billede
 FOD053L-datablad
 Køb AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributør
 Aptina / ON Semiconductor FOD053L
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FOD053L