



### CNY75GB

Varenummer: **CNY75GB**  
 Produkt beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP  
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark: [CNY75GB.pdf](#)

Producent / Mærke: Vishay / Semiconductor - Opto Division  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

#### Produktoplysninger

Varenummer	CNY75GB	Fabrikant	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beskrivelse	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	CNY75GB.pdf		
Spænding - Udgang (Max)	70V	Spænding - Isolering	5000Vrms
Spænding - Videre send (Vf) (Typ)	1.25V	Vce Mætning (Max)	300mV
Tænd / sluk tid (type)	5.5µs, 4µs	Leverandør Device Package	6-DIP
Serie	-	Stigning / Falltid (Typ)	3µs, 3.7µs
Emballage	Tube	Pakke / tilfælde	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Output Type	Transistor with Base	Driftstemperatur	-55°C ~ 110°C
Antal kanaler	1	Monteringstype	Through Hole
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	20 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Input Type	DC
Detaljeret beskrivelse	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP	Nuværende overførselsforhold (Min)	100% @ 10mA
Nuværende Overførsels Ratio (Max)	200% @ 10mA	Nuværende - Output / Channel	50mA
Nuværende - DC Forward (If) (Max)	60mA		

#### Relaterede produkter

 <b>CNY74-4H</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISO 5.3KV 4CH TRANS 16-DIP Hent: <a href="#">CNY74-4H.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY66B</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hent: <a href="#">CNY66B.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>CNY75C</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hent: <a href="#">CNY75C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY70</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: SENSOR OPTO TRANS 5MM REFLTH PCB Hent: <a href="#">CNY70.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>CNY74-2H</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP Hent: <a href="#">CNY74-2H.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY75B</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hent: <a href="#">CNY75B.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>CNY65ST</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-SMD Hent: <a href="#">CNY65ST.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY66</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISOLATOR 13.9KV TRANS 4-DIP Hent: <a href="#">CNY66.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>CNY75A</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hent: <a href="#">CNY75A.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY75GC</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hent: <a href="#">CNY75GC.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>CNY75GA</b> producenter: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beskrivelse: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Hent: <a href="#">CNY75GA.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>CNY65EXI</b> producenter: Electro-Films (EFI) / Vishay Beskrivelse: OPTOISOLATOR 11.6KV TRANS 4-DIP Hent: <a href="#">CNY65EXI.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

#### Relaterede tags

Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GB  
 CNY75GB Pris  
 CNY75GB PDF-datablad  
 CNY75GB Lager  
 Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GB  
 Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GB

CNY75GB-distributør  
 CNY75GB-billeder  
 CNY75GB Download datablad  
 Køb CNY75GB  
 Vishay / Semiconductor - Opto Division Leverandør

CNY75GB leverandør  
 CNY75GB-billede  
 CNY75GB-datablad  
 Køb Vishay / Semiconductor - Opto Division CNY75GB  
 Vishay / Semiconductor - Opto Division-distributør