



## HCPL0453R2

Onderdeel nummer: **HCPL0453R2**  
 product beschrijving: OPTOCOUPLR TRANS 1CHAN HS 8SOIC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [HCPL0453R2.pdf](#)

Fabrikant / Merk: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Verscheper van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	HCPL0453R2	<b>Fabrikant</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Beschrijving</b>	OPTOCOUPLR TRANS 1CHAN HS 8SOIC	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	HCPL0453R2.pdf		
<b>Voltage - Output (Max)</b>	20V	<b>Voltage - Isolatie</b>	2500Vrms
<b>Spanning - Vooruit (Vf) (Typ)</b>	1.45V	<b>Vce Saturation (Max)</b>	-
<b>Schakel Aan / Uit Tijd (Typ)</b>	450ns, 300ns	<b>Leverancier Device Pakket</b>	8-SO Tall
<b>Serie</b>	-	<b>Rise / Fall Time (Typ)</b>	-
<b>Packaging</b>	Cut Tape (CT)	<b>Verpakking / doos</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Output Type</b>	Transistor	<b>Andere namen</b>	HCPL0453R2CT
<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Aantal kanalen</b>	1
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	15 Weeks	<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Input Type</b>	DC	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	Optoisolator Transistor Output 2500Vrms 1 Channel 8-SO Tall
<b>Huidige Transfer Ratio (Min)</b>	19% @ 16mA	<b>Huidige Transfer Ratio (Max)</b>	50% @ 16mA
<b>Current - Output / Channel</b>	8mA	<b>Huidige - DC Vooruit (Als) (Max)</b>	25mA

### gerelateerde producten

<p><b>HCPL0452R1V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0452R1V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0500V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL0453</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLR TRANS 1CH HS 8SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0453.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0452R2V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0452R2V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL0500</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0453R1</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLR TRANS 1CHAN HS 8SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0453R1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL0500R1V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500R1V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0452R2</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0452R2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL0500R2</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500R2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0452V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0452V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCPL0500R1</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500R1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCPL0500R2V</b>                  fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: OPTOCOUPLER SGL TRANS OUT 8-SOIC                  Download: <a href="#">HCPL0500R2V.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- HCPL0453R2 prijs
- HCPL0453R2 PDF-gegevensblad
- HCPL0453R2 voorraad
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- HCPL0453R2-distributeur
- HCPL0453R2 Afbeeldingen
- HCPL0453R2 Datasheet downloaden
- Koop HCPL0453R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverancier
- ON Semiconductor HCPL0453R2
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- HCPL0453R2 leverancier
- HCPL0453R2-afbeelding
- HCPL0453R2 gegevensblad
- Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
- Aptina / ON Semiconductor HCPL0453R2
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor HCPL0453R2