



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

### 4N28X

Onderdeel nummer: **4N28X**  
 product beschrijving: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [4N28X.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Isocom Components  
 Verscheperen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	4N28X	<b>Fabrikant</b>	Isocom Components
<b>Beschrijving</b>	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	4N28X.pdf		
<b>Voltage - Output (Max)</b>	30V	<b>Voltage - Isolatie</b>	5300Vrms
<b>Spanning - Vooruit (Vf) (Typ)</b>	1.2V	<b>Vce Saturation (Max)</b>	500mV
<b>Schakel Aan / Uit Tijd (Typ)</b>	-	<b>Leverancier Device Pakket</b>	6-DIP
<b>Serie</b>	-	<b>Rise / Fall Time (Typ)</b>	2µs, 2µs
<b>Packaging</b>	Tube	<b>Verpakking / doos</b>	6-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Output Type</b>	Transistor with Base	<b>Andere namen</b>	4N28IS 4N28IS-ND 4N28XIS-ND
<b>Temperatuur</b>	-55°C ~ 100°C	<b>Aantal kanalen</b>	1
<b>montage Type</b>	Through Hole	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	2 Weeks	<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Input Type</b>	DC	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
<b>Huidige Transfer Ratio (Min)</b>	10% @ 10mA	<b>Huidige Transfer Ratio (Max)</b>	-
<b>Current - Output / Channel</b>	50mA	<b>Huidige - DC Vooruit (Als) (Max)</b>	60mA

### gerelateerde producten

 <b>4N28TM</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N28TM.pdf</a>	 <b>4N28SR2VM</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Download: <a href="#">4N28SR2VM.pdf</a>
 <b>4N29</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N29.pdf</a>	 <b>4N29-V</b> fabrikanten: Everlight Electronics Beschrijving: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N29-V.pdf</a>
 <b>4N29300W</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N29300W.pdf</a>	 <b>4N28TVM</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N28TVM.pdf</a>
 <b>4N28VM</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N28VM.pdf</a>	 <b>4N29300</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N29300.pdf</a>
 <b>4N29</b> fabrikanten: Everlight Electronics Beschrijving: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N29.pdf</a>	 <b>4N28SVM</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Download: <a href="#">4N28SVM.pdf</a>
 <b>4N28W</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Download: <a href="#">4N28W.pdf</a>	 <b>4N293S</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Download: <a href="#">4N293S.pdf</a>

### Gerelateerde tags

- Isocom Components 4N28X
- 4N28X prijs
- 4N28X PDF-gegevensblad
- 4N28X voorraad
- Isocom Components 4N28X
- Isocom Components 4N28X
- 4N28X-distributeur
- 4N28X Afbeeldingen
- 4N28X Datasheet downloaden
- Koop 4N28X
- Isocom Components Leverancier
- Isocom Components 2004 LTD 4N28X
- 4N28X leverancier
- 4N28X-afbeelding
- 4N28X gegevensblad
- Koop Isocom Components 4N28X
- Isocom Components-distributeur