



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

## VND3NV0413TR

Onderdeel nummer: **VND3NV0413TR**  
 product beschrijving: MOSFET N-CH 40V 3.5A DPAK  
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant  
 Datasheets: [VND3NV0413TR.pdf](#)

Fabrikant / Merk: STMicroelectronics  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	VND3NV0413TR	<b>Fabrikant</b>	STMicroelectronics
<b>Beschrijving</b>	MOSFET N-CH 40V 3.5A DPAK	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Bevat lood / RoHS non-compliant
<b>Data papier</b>	VND3NV0413TR.pdf		
<b>Voltage - Supply (Vcc / Vdd)</b>	Not Required	<b>Voltage - Load</b>	36V (Max)
<b>switch Type</b>	General Purpose	<b>Leverancier Device Pakket</b>	DPAK
<b>Serie</b>	OMNIFET II™, VIPower™	<b>Rds On (Typ)</b>	120 mOhm (Max)
<b>Ratio - Input: Output</b>	1:1	<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpakking / doos</b>	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	<b>Output Type</b>	N-Channel
<b>Uitgangsconfiguratie</b>	Low Side	<b>Andere namen</b>	497-3301-2
<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Aantal uitgangen</b>	1
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Interface</b>	On/Off	<b>Input Type</b>	Non-Inverting
<b>Kenmerken</b>	-	<b>Foutbescherming</b>	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
<b>Current - Output (Max)</b>	3.5A	<b>Base Part Number</b>	VN*3NV

### gerelateerde producten

 <b>VND5004A-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC DRIVER HIGH SIDE 24PQFN Download: <a href="#">VND5004A-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND5004ATR-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC DRIVER HIGH SIDE 24PQFN Download: <a href="#">VND5004ATR-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>VND5004B-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC SW HIGH SIDE DUAL M0-5 24PQFN Download: <a href="#">VND5004B-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND1NV0413TR</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET POWER OMNIFET II DPAK Download: <a href="#">VND1NV0413TR.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>VND3NV04</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET POWER OMNIFET II DPAK Download: <a href="#">VND3NV04.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND3NV04-1-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET OMNIFETII 40V 3.5A IPAK Download: <a href="#">VND3NV04-1-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>VND5004ASP30-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC DRIVER HIGH SIDE 30-MPSO Download: <a href="#">VND5004ASP30-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND3NV04-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET OMNIFETII 40V 3.5A DPAK Download: <a href="#">VND3NV04-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>VND1NV04TR-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC PWR MOSFET 40V 1.7A DPAK Download: <a href="#">VND1NV04TR-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND3NV04TR-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET OMNIFETII 40V 3.5A DPAK Download: <a href="#">VND3NV04TR-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>VND5004ASP30TR-E</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC DRIVER HIGH SIDE 30-MPSO Download: <a href="#">VND5004ASP30TR-E.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>VND3NV04-1</b> fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: MOSFET POWER OMNIFET II IPAK Download: <a href="#">VND3NV04-1.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

### Gerelateerde tags

STMicroelectronics VND3NV0413TR  
 VND3NV0413TR prijs  
 VND3NV0413TR PDF-gegevensblad  
 VND3NV0413TR voorraad  
 STMicroelectronics VND3NV0413TR  
 STMicroelectronics VND3NV0413TR

VND3NV0413TR-distributeur  
 VND3NV0413TR Afbeeldingen  
 VND3NV0413TR Datasheet downloaden  
 Koop VND3NV0413TR  
 STMicroelectronics Leverancier

VND3NV0413TR leverancier  
 VND3NV0413TR-afbeelding  
 VND3NV0413TR gegevensblad  
 Koop STMicroelectronics VND3NV0413TR  
 STMicroelectronics-distributeur