


	<h2 style="color: #E67E22;">NTD4910N-35G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NTD4910N-35G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 37A IPAK TRIMMED
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NTD4910N-35G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 5500 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NTD4910N-35G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 37A IPAK TRIMMED
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	1.37W (Ta), 27.3W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Stub Leads, IPak
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1203pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.2A (Ta), 37A (Tc)

NTD4910N-35G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTD4910N-35G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTD4910N-35G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NTD4910N-35G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTD4909NT4G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.8A SGL DPAK</p>	 <p><b>NTD4910NT4G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 37A DPAK</p>	 <p><b>NTD4913N-1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 32A IPAK</p>	 <p><b>NTD4910N-1G VB</b> NTD4910N-1G VB</p>
 <p><b>NTD4909NAT4G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 41A SGL DPAK</p>	 <p><b>NTD4910N</b> ON NTD4910N ON</p>	 <p><b>NTD4913N</b> ON NTD4913N ON</p>	 <p><b>NTD4913N-35G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 32A IPAK TRIMMED</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NTD4910N-35G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Datenblatt</a>	<a href="#">NTD4910N-35G-Datenblätter</a>	<a href="#">NTD4910N-35G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTD4910N-35G</a>
<a href="#">NTD4910N-35G Electronic</a>	<a href="#">NTD4910N-35G-Komponenten</a>	<a href="#">NTD4910N-35G-Verteiler</a>	<a href="#">NTD4910N-35G-Bild</a>	<a href="#">NTD4910N-35G-Teil</a>
<a href="#">NTD4910N-35G Preis</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Hersteller</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Bild</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Aktie</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Inventar</a>
<a href="#">NTD4910N-35G Neu</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Original</a>	<a href="#">NTD4910N-35G garantiert</a>	<a href="#">NTD4910N-35G RFQ</a>	<a href="#">NTD4910N-35G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited