









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">VND600TR-E</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>VND600TR-E</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>RELAY SSR 2CHAN HI SIDE 16SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 19500 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VND600TR-E	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY SSR 2CHAN HI SIDE 16SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 19500 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VND600TR-E													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY SSR 2CHAN HI SIDE 16SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 19500 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

Artikelnummer	VND600TR-E
Hersteller	N/A
Beschreibung	RELAY SSR 2CHAN HI SIDE 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	19500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	5.5 V ~ 36 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Rds On (Typ)	35 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	25A

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VND7004AYTR</b> N/A IC PWR SWITCH N-CHAN POWERSSO-36</p>	 <p><b>VND670SP13TR</b> N/A IC SWITCH DUAL HISIDE POWERSO10</p>	 <p><b>VND670SP IC</b> ST ST SOP10</p>	 <p><b>VND660PEP</b> IC IC SOP-24</p>
 <p><b>VND600SP</b> N/A IC DRIVER DUAL 36V 25A PWRSO-10</p>	 <p><b>VND600SP13TR</b> N/A RELAY SSR 2CH 36V POWERSO-10</p>	 <p><b>VND600SPTR-E</b> N/A IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSO10</p>	 <p><b>VND670SP</b> N/A IC SWITCH DUAL HISIDE POWERSO10</p>

### VND600TR-E Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	VND600TR-E Datenblatt	VND600TR-E-Datenblätter	VND600TR-E PDF	VND600TR-E
VND600TR-E Electronic	VND600TR-E-Komponenten	VND600TR-E-Verteiler	VND600TR-E-Bild	VND600TR-E-Teil
VND600TR-E Preis	VND600TR-E Hersteller	VND600TR-E Bild	VND600TR-E Aktie	VND600TR-E Inventar
VND600TR-E Neu	VND600TR-E Original	VND600TR-E garantiert	VND600TR-E RFQ	VND600TR-E Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited