





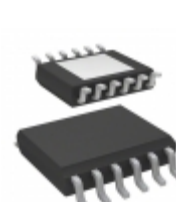
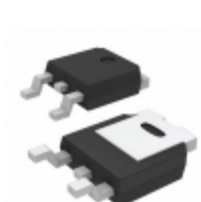


 life.augmented	<h2 style="color: red;">VND5N0713TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND5N0713TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 5A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND5N0713TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VND5N0713TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 70V 5A DPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	55V (Max)
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Rds On (Typ)	200 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Strom - Ausgabe (max)	3.5A

VND5N0713TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND5N0713TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND5N0713TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VND5N0713TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VND5T035ASTR-E</b> STMicroelectronics IC DVR SWITCH HI SIDE 16SOIC</p>	 <p><b>VND5N07-E</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 5A TO252</p>	 <p><b>VND5N07-1-E</b> STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 70V 5A IPAK</p>	 <p><b>VND5T016ASPTR-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO16</p>
 <p><b>VND5E160MJTR-E</b> STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO12</p>	 <p><b>VND5N07</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 5A DPAK</p>	 <p><b>VND5T035AK-E</b> STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24</p>	 <p><b>VND5N07TR-E</b> STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 70V 5A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VND5N0713TR STMicroelectronics	VND5N0713TR Datenblatt	VND5N0713TR-Datenblätter	VND5N0713TR PDF	STMicroelectronics VND5N0713TR
VND5N0713TR Electronic	VND5N0713TR-Komponenten	VND5N0713TR-Verteiler	VND5N0713TR-Bild	VND5N0713TR-Teil
VND5N0713TR Preis	VND5N0713TR Hersteller	VND5N0713TR Bild	VND5N0713TR Aktie	VND5N0713TR Inventar
VND5N0713TR Neu	VND5N0713TR Original	VND5N0713TR garantiert	VND5N0713TR RFQ	VND5N0713TR Online bestellen

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