




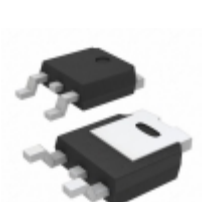
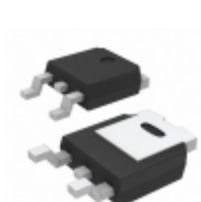


	<h2>VND14NV04-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VND14NV04-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET POWER 40V 12A IPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VND14NV04-1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21700 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	VND14NV04-1
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET POWER 40V 12A IPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	21700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	36V (Max)
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Rds On (Typ)	35 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Ausgabotyp	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)	12A

VND14NV04-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VND14NV04-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VND14NV04-1 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VND14NV04-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VND14NV04-1-E</b> STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 40V 12A IPAK</p>	 <p><b>VND14NV04TR-E</b> STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 40V 12A DPAK</p>	 <p><b>VND1NU04-E</b> STM</p>	 <p><b>VND10N06TR</b> ST VND10N06TR ST</p>
 <p><b>VND14NV04-E</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 12A DPAK</p>	 <p><b>VND14NV0413TR</b> STMicroelectronics MOSFET POWER 40V 12A DPAK</p>	 <p><b>VND10N06TR-E</b> STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK</p>	 <p><b>VND14N04TR-E</b> ST VND14N04TR-E ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VND14NV04-1 STMicroelectronics	VND14NV04-1 Datenblatt	VND14NV04-1-Datenblätter	VND14NV04-1 PDF	STMicroelectronics VND14NV04-1
VND14NV04-1 Electronic	VND14NV04-1-Komponenten	VND14NV04-1-Verteiler	VND14NV04-1-Bild	VND14NV04-1-Teil
VND14NV04-1 Preis	VND14NV04-1 Hersteller	VND14NV04-1 Bild	VND14NV04-1 Aktie	VND14NV04-1 Inventar
VND14NV04-1 Neu	VND14NV04-1 Original	VND14NV04-1 garantiert	VND14NV04-1 RFQ	VND14NV04-1 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