



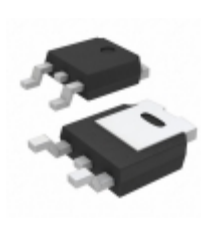

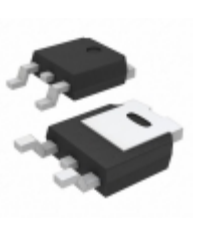


 life.augmented	VND14NV04-E
	Hersteller-Teilenummer: VND14NV04-E Hersteller / Marke: STMicroelectronics Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 12A DPAK Datenblätter:  VND14NV04-E.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 20000 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VND14NV04-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 12A DPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabebetyp	N-Channel
Eigenschaften	-
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Low Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Rds On (Typ)	35 mOhm (Max)
Spannung - Last	36V (Max)
Strom - Ausgabe (max)	12A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

VND14NV04-E ist neu im Original, Suche VND14NV04-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND14NV04-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VND14NV04-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VND14NV04TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 40V 12A DPAK</p>	 <p>VND1NV04-1 STMicroelectronics MOSFET OMNIFETII 40V 1.7A DPAK</p>	 <p>VND1NU04-E STM</p>	 <p>VND14NV04 STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 12A DPAK</p>
 <p>VND1NV04 STMicroelectronics MOSFET POWER OMNIFET II DPAK</p>	 <p>VND10N06TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK</p>	 <p>VND14NV04-1-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 40V 12A IPAK</p>	 <p>VND14NV04-1 STMicroelectronics MOSFET POWER 40V 12A IPAK</p>

heiße Teile

Mehr

 VND05BSP	 VND10B-11-E	 VND10B-12-E	 VND10B-E	 VND10BSP
 VND10BSP13TR	 VND10N06	 VND10N06-1	 VND10N06-1-E	 VND10N06-E
 VND10N0613TR	 VND10N06TR	 VND10N06TR-E	 VND14N04TR-E	 VND14NV04
 VND14NV04-1-E	 VND14NV0413TR	 VND14NV04TR-E	 VND1NV04	 VND1NV04-1-E
 VND1NV04-E	 VND1NV0413TR	 VND1NV04TR	 VND1NV04TR-E	 VND3NV04-1-E
 VND3NV04-E	 VND3NV0413TR	 VND3NV04TR-E	 VND5004A	 VND5004ASP30
 VND5004ASP30TR-E	 VND5004ATR-E	 VND5004B	 VND5012AK	 VND5012AK-E
 VND5012AKTR-E	 VND5025AK	 VND5025AK-E	 VND5025AKTR-E	 VND5025B1
 VND5025B2	 VND5025BK	 VND5025BKTR	 VND5025BKTR-E	 VND5025LAK-E
 VND5025LAKTR-E	 VND5050AJTR	 VND5050AJTR-E	 VND5050AK	 VND5050AK-E

Contact us: 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