

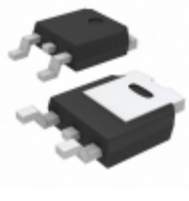


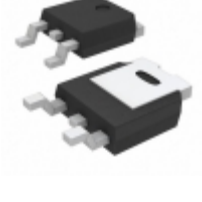
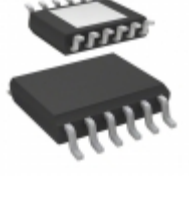


	VND5N07-1-E
	Hersteller-Teilenummer: VND5N07-1-E Hersteller / Marke: STMicroelectronics Teil der Beschreibung: MOSFET OMNIFET 70V 5A IPAK Datenblätter:  VND5N07-1-E.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 2760 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VND5N07-1-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET OMNIFET 70V 5A IPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2760 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-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Supplier Device-Gehäuse	I-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)	200 mOhm (Max)
Spannung - Last	55V (Max)
Strom - Ausgabe (max)	3.5A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

VND5N07-1-E ist neu im Original, Suche VND5N07-1-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND5N07-1-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VND5N07-1-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VND5T035AK-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24	 VND5N07 STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 5A DPAK	 VND5N07-E STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 5A TO252	 VND5N07-1 STMicroelectronics MOSFET PWR 70V 5A IPAK
 VND5N0713TR STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 5A DPAK	 VND5E160MJTR-E STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSO12	 VND5E160MJ-E STMicroelectronics IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSO12	 VND5T016ASPTR-E STMicroelectronics IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO16

heiße Teile

Mehr

⊗ VND5E025LK	↔ VND5E025LK-E	⇒ VND5E025LKTR-E	D VND5E025MK	⇒ VND5E025MK-E
⊣ VND5E025MKTR-E	⊗ VND5E025NAY	D VND5E025NAYTR-E	⇒ VND5E050ACJTR-E	⇒ VND5E050AJTR-E
⊗ VND5E050AK	⊣ VND5E050AK-E	⊗ VND5E050AKTR-E	↔ VND5E050K	⇒ VND5E050K-E
D VND5E050KTR-E	⊗ VND5E050MK	⊣ VND5E050MK-E	⊗ VND5E050MKTR-E	⇒ VND5E12AY
⇒ VND5E160AJ-E	↔ VND5E160AJTR	⊗ VND5E160AJTR-E	⊣ VND5E160JTR-E	⇒ VND5E160MJTR-E
↔ VND5N07-E	⇒ VND5N07TR-E	D VND600-E	⊗ VND600PEP	⊣ VND600PEP13TR
⊗ VND600PEPTR-E	D VND600SP	⇒ VND600SPTR-E	↔ VND670SP	⇒ VND7020AJTR-E
⊣ VND7040AJTR	⊗ VND7N04-1-E	↔ VND7N04-E	⇒ VND7N04TR-E	⇒ VND7NV04
⊗ VND7NV04-E	⊣ VND7NV0413TR	⊗ VND7NV04TR-E	D VND7NV4-1	⇒ VND810-E
↔ VND81013TR	⊗ VND810LSP	⊣ VND810MSP	⊗ VND810MSP13TR	⇒ VND810PTR-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