








	VND10N06-1-E
	Hersteller-Teilenummer: VND10N06-1-E Hersteller / Marke: STMicroelectronics Teil der Beschreibung: MOSFET OMNIFET 60V 10A IPAK Datenblätter:  VND10N06-1-E.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 2740 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	VND10N06-1-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET OMNIFET 60V 10A IPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2740 pcs Stock
Serie	OMNIFET™, VIPower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-
Ausgabotyp	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)	150 mOhm
Spannung - Last	-
Strom - Ausgabe (max)	6A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tube

VND10N06-1-E ist neu im Original, Suche VND10N06-1-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VND10N06-1-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VND10N06-1-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VND10N0613TR STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK	 VND10BSP13TR STMicroelectronics IC SSR HISIDE ISO 40V POWERSO10	 VND10N06-1 STMicroelectronics MOSFET POWER 60V 10A IPAK	 VND10N06-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK
 VND10N06TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFET 60V 10A DPAK	 VND10BSP-E STMicroelectronics IC SMART PWR SSR 2CH POWERSO10	 VND10N06 STMicroelectronics MOSFET N-CH 60V 10A DPAK	 VND14N04TR-E ST VND14N04TR-E ST

heiße Teile

Mehr

⊗ VND05BSP	↔ VND10B-11-E	⇒ VND10B-12-E	D VND10B-E	⇒ VND10BSP
⊣ VND10BSP13TR	⊗ VND10N06	D VND10N06-1	⇒ VND10N06-E	⇒ VND10N0613TR
⊗ VND10N06TR	⊣ VND10N06TR-E	⊗ VND14N04TR-E	↔ VND14NV04	⇒ VND14NV04-1-E
D VND14NV04-E	⊗ VND14NV0413TR	⊣ VND14NV04TR-E	⊗ VND1NV04	⇒ VND1NV04-1-E
⇒ VND1NV04-E	↔ VND1NV0413TR	⊗ VND1NV04TR	⊣ VND1NV04TR-E	⇒ VND3NV04-1-E
↔ VND3NV04-E	⇒ VND3NV0413TR	D VND3NV04TR-E	⊗ VND5004A	⊣ VND5004ASP30
⊗ VND5004ASP30TR-E	D VND5004ATR-E	⇒ VND5004B	↔ VND5012AK	⇒ VND5012AK-E
⊣ VND5012AKTR-E	⊗ VND5025AK	↔ VND5025AK-E	⇒ VND5025AKTR-E	⇒ VND5025B1
⊗ VND5025B2	⊣ VND5025BK	⊗ VND5025BKTR	D 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