
	<p>VNB14NV04-E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VNB14NV04-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET OMNIFETII 40V 12A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  VNB14NV04-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VNB14NV04-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET OMNIFETII 40V 12A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabetyyp	N-Channel
Eigenschaften	-
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
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

VNB14NV04-E ist neu im Original, Suche VNB14NV04-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VNB14NV04-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VNB14NV04-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VNB14N04TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNI N-CH 42V 14A D2PAK</p>	 <p>VNB14NV04TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFETII 40V 12A D2PAK</p>	 <p>VNB14NV0413TR STMicroelectronics MOSFET POWER 40V 12A D2PAK</p>	 <p>VNB14N0413TR STMicroelectronics MOSFET OMNI N-CH 42V 14A D2PAK</p>
 <p>VNB14N04-E STMicroelectronics MOSFET OMNI N-CH 42V 14A D2PAK</p>	 <p>VNB20N07-57-E ST VNB20N07-57-E ST</p>	 <p>VNB20N07 STMicroelectronics MOSFET N-CH 70V 20A D2PAK</p>	 <p>VNB14NV04 STMicroelectronics MOSFET POWER 40V 12A D2PAK</p>

heiße Teile

Mehr

04025C241KAT2A	12067A151JAT2A	12105E394MAT2A	D 1210AC103MAT1A	1812CA221KAT1A/SB
2220CC154KAT9A	2MBI400SK-060	ASM812TEUS-T	BAT64-05-E6327	CGA9L2X7R2A684K160KA
GRM0335C2A1R5CA01D	GRM1555C1H1R5WA01D	LTC3728LCUH#TRPBF.	LTC4075HVXEDD#TRPBF	MP02HBT175-14
MT2300ACTR	QTLP670C4TR	SN74LS645N	SPX1521M3-3.3/TR	TC55RP2802ECB713
TZMC5V6-GSO8	VI-2WP-IV	VNB10N07	VNB10N07-E	VNB10N0713TR
VNB10N07TR-E	VNB14N04	D VNB14N04-E	VNB14N04TR-E	VNB14NV04
VNB14NV04TR	D VNB14NV04TR-E	VNB20N07	VNB20N07-57-E	VNB20N07-E
VNB20N07TR-57-E	VNB20N07TR-E	VNB28N04	VNB28N04-E	VNB28N04TR-E
VNB35N07	VNB35N07-E	VNB35N07TR-E	D VNB35NV04	VNB35NV04-E
VNB35NV04TR-E	VNB49N04	VNB49N04-E	VNB49N04TR-E	W25Q128JVS1Q

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