







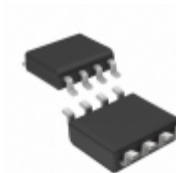
 	<p>VNS3NV04DTR-E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VNS3NV04DTR-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  VNS3NV04DTR-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6749 pcs Stock 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	VNS3NV04DTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	6749 pcs Stock
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabetyyp	N-Channel
Eigenschaften	-
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Low Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over
Rds On (Typ)	120 mOhm (Max)
Spannung - Last	36V (Max)
Strom - Ausgabe (max)	3.5A
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VNS3NV04DTR-E ist neu im Original, Suche VNS3NV04DTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VNS3NV04DTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VNS3NV04DTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VNS3NV04DPTR-E STMicroelectronics IC MOSFET OMNIFET 45V 8-SOIC	 VNS3NV04D-E STMicroelectronics MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC	 VNS3NV04TR-E STMicroelectronics MOSFET OMNIFETII 40V 3.5A 8-SOIC	 VNS3NV04DTR ST VNS3NV04DTR ST
 VNS40-2051 Bel CONN N TYPE JACK STR	 VNS40-2050 Bel CONN N TYPE JACK STR	 VNS3NV04DP-E STMicroelectronics IC MOSFET OMNIFET 45V 8-SOIC	 VNS3NV04PTR-E STMicroelectronics IC MOSFET OMNIFET II 8-SOIC

heiße Teile

Mehr

08051C561K4T2A	142570-TT66N	1808CC153MAT1A	D 18121A332FAT2A	A40MX04-VQG80
AD8628ART-RL7	AS197-306	D B72530T60M62	BAR63-02L	BZD27C5V1P-HE3-08
C0603CH1H270J030BA	CC0805JRX7R0BB561	DSEX2X61-12B	FDP75N08	FT500DL-6
D GRM1555C1H6R7WZ01D	LL1005-FHL47NJ	LT1033CT	MIC2548A-2YMM	R5F21246SN083LG
RT9088AGQW	SC14428E4M3VD	SI4730-D60-GU	SKM500GA124DE	SPM70702R2MESG
SSM5H12TU-TE85L	TLE4299G	D TMP300BQDCKRQ1	V375A5C400AB	VNS14NV04
VNS14NV04DTR-E	D VNS1NV04	VNS1NV0413TR	VNS1NV04D	VNS1NV04D13TR
VNS1NV04DP	VNS1NV04DPTR-E	VNS1NV04DTR	VNS1NV04DTR-E	VNS1NV04PTR-E
VNS3NV04	VNS3NV04D	VNS3NV04D-E	D VNS3NV04D13TR	VNS3NV04DP-E
VNS3NV04DPTR-E	VNS3NV04PTR-E	VNS7NV0413TR	VNS7NV04DTR-E	VNS7NV04PTR-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