









 	<p>VNS3NV04PTR-E</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VNS3NV04PTR-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET OMNIFET II 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  VNS3NV04PTR-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 17080 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	VNS3NV04PTR-E
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MOSFET OMNIFET II 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	17080 pcs Stock
Serie	OMNIFET II™, VIPower™
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabebetyp	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)

VNS3NV04PTR-E ist neu im Original, Suche VNS3NV04PTR-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VNS3NV04PTR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VNS3NV04PTR-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 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
 VNS3NV04DPTR-E STMicroelectronics IC MOSFET OMNIFET 45V 8- SOIC	 VNS50-2031 Bel CONN N TYPE JACK STR SOLDER	 VNS3NV04DTR-E STMicroelectronics MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC	 VNS40-2031 Bel CONN N TYPE JACK STR

heiße Teile

Mehr

06035A5R6BAT2A	18085A102GAT2A	ADMP421ACE-HNZ	BTB04-600SLRG	CBTL06DP211EE
CC1210JKNP08BN223	CL05C8R2BB5NNNC	DF5A5.5CFU	EMC2102-DZK-TR	FDS6299S_NL
FMS6400CS-NL	HZD150-280S24	IDT2305A-1DCGI	LMH1981MTX/NOPB	LTC3542EDC#TRPBF
MAX2321EUP	MAX810TTR	MC10H351ML1	MT46H32M16LFCK-10	QM50HA-H
RQK0604DQA01TL-E	SC2420ISW.TR	SK50GB123	SKT1400/36E	SN74LVC2G02YZPR
SP5730A/KG/MP1T	T2479N16TOF	UC28025DWR	VI-J21-EX	VNS14NV04
VNS14NV04DTR-E	VNS1NV04	VNS1NV0413TR	VNS1NV04D	VNS1NV04D13TR
VNS1NV04DP	VNS1NV04DPTR-E	VNS1NV04DTR	VNS1NV04DTR-E	VNS1NV04PTR-E
VNS3NV04	VNS3NV04D	VNS3NV04D-E	VNS3NV04D13TR	VNS3NV04DP-E
VNS3NV04DPTR-E	VNS3NV04DTR-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