



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

VNS14NV04-E

Artikelnummer: **VNS14NV04-E**
 Produktbeschreibung: MOSFET OMNIFETII 40V 12A 8-SO
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [VNS14NV04-E.pdf](#)

Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	VNS14NV04-E	Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET OMNIFETII 40V 12A 8-SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	VNS14NV04-E.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required	Spannung - Last	36V (Max)
Schaltertyp	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	OMNIFET II™, VIPower™	Rds On (Typ)	35 mOhm (Max)
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	On/Off
Eingabotyp	Non-Inverting	Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage	Strom - Ausgabe (max)	12A
Basisteilenummer	14NV04		

relevante Produkte

<p>VNS14NV0413TR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET POWER AUTOPROTECT 8-SOIC Herunterladen: VNS14NV0413TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS1NV04D-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET 2N-CH 40V 1.7A 8-SOIC Herunterladen: VNS1NV04D-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VNS14NV04TR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 12A 8SOIC Herunterladen: VNS14NV04TR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS10-2031 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N TYPE PLUG SOLDER</p> <p>RFQ</p>
<p>VNS10-2021 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N TYPE PLUG STR SOLDER</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS14NV04PTR-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC MOSFET OMNIFET 45V 8-SOIC Herunterladen: VNS14NV04PTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VNS14NV04 Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 12A 8SOIC Herunterladen: VNS14NV04.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS10-2020 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N PLUG STR 50 OHM SOLDER Herunterladen: VNS10-2020.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VNS1NV04DP-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 1.7A 8SOIC Herunterladen: VNS1NV04DP-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS1NV04-E Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC PWR MOSFET M03 40V 1.7A 8SOIC Herunterladen: VNS1NV04-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VNS10-2051 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N PLUG STR 50 OHM SOLDER Herunterladen: VNS10-2051.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VNS10-2050 Hersteller: Bel Beschreibung: CONN N TYPE PLUG SOLDER</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- STMicroelectronics VNS14NV04-E
- VNS14NV04-E Preis
- VNS14NV04-E PDF-Datenblatt
- VNS14NV04-E Aktie
- STMicroelectronics VNS14NV04-E
- STMicroelectronics VNS14NV04-E
- VNS14NV04-E-Verteiler
- VNS14NV04-E Bilder
- VNS14NV04-E Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie VNS14NV04-E
- STMicroelectronics Lieferant
- VNS14NV04-E Lieferant
- VNS14NV04-E-Bild
- VNS14NV04-E-Datenblatt
- Kaufen Sie STMicroelectronics VNS14NV04-E
- STMicroelectronics-Verteiler