



**VNP35NV04-E**

|   |  |
|---|--|
| <b>Hersteller Teilenummer:</b>          | VNP35NV04-E                                |
| <b>Hersteller / Marke</b>               | STMicroelectronics                         |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>           | MOSFET OMNIFETII 40V 30A TO-220            |
| <b>Datenblätter:</b>                    | VNP35NV04-E.pdf                            |
| <b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b> | Bleifrei / RoHS-konform                    |
| <b>Zustand des Lagers:</b>              | Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. |
| <b>Liefern von:</b>                     | Hong Kong                                  |
| <b>Versandweg:</b>                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                          |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**VNP35NV04-E** 100% New Original 20000 Stk. Auf Lager, finden VNP35NV04-E Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen VNP35NV04-E STMicroelectronics mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage VNP35NV04-E: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von VNP35NV04-E

|                                   |                                 |   |   |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|---|
| Teilenummer                       | VNP35NV04-E                     | Hersteller / Marke                        | STMicroelectronics  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required                    | Spannung - Last                           | 36V (Max)   |
| Schaltertyp                       | General Purpose                 | Supplier Device-Gehäuse                   | TO-220AB  |
| Serie                             | OMNIFET II™, VIPower™           | Rds On (Typ)                              | 13 mOhm (Max)   |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang     | 1:1                             | Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | TO-220-3                        | Ausgabetypp                               | N-Channel   |
| Ausgangskonfiguration             | Low Side                        | Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 150°C (TJ)  |
| Anzahl der Ausgänge               | 1                               | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Schnittstelle                     | On/Off                          | Eingabetypp                               | Non-Inverting   |
| Eigenschaften                     | -                               | Fehlerschutz                              | Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage  |
| Strom - Ausgabe (max)             | 30A                             | Basisteilenummer                          | 35NV04  |
| Bestandsmenge                     | 20000 pcs Stock                 | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter, Treiber laden</a> |
| Beschreibung                      | MOSFET OMNIFETII 40V 30A TO-220 | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform   |

In VNP35NV04-E enthaltene Keywords

|   |                               |                                |                            |
|---|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| STMicroelectronics VNP35NV04-E                | VNP35NV04-E-Teil              | VNP35NV04-E Preis              | VNP35NV04-E-Verteiler      |
| VNP35NV04-E Technisch                         | VNP35NV04-E Aktie             | VNP35NV04-E-Inventar           | VNP35NV04-E Lieferant      |
| VNP35NV04-E Online Bestellung                 | VNP35NV04-E-Anfrage           | VNP35NV04-E-Bild               | VNP35NV04-E Bild           |
| VNP35NV04-E pdf                               | VNP35NV04-E Datenblatt        | VNP35NV04-E Datenblatt         | VNP35NV04-E pdf Datenblatt |
| Laden Sie das VNP35NV04-E-Datenblatt herunter | STMicroelectronics Hersteller | STMicroelectronics VNP35NV04-E |                            |

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>VNP14N04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 42V 14A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                       | <p><b>VNP49N04E</b><br/><b>Beschreibung:</b> VNP49N04E ST TO220<br/><b>Hersteller:</b> ST<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>VNP7N04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET POWER 42V 7A TO-220AB<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |
| <p><b>VNP10N06-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFET 60V 10A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                 | <p><b>VNP10N06</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 10A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>VNP49N04-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET POWER 42V 49A TO-220-3<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>VNP10N07-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFET 70V 10A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                 | <p><b>VNP35N07-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFET 70V 35A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>VNP35N07FI</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET POWER 70V 35A ISOWATT220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>VNP5N07</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 5A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>VNP10N07</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 10A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>VNP20N07-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFET 70V 20A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>IPS7071GPBF</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC IPS SW HI SIDE DVR 1CH 8-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>VNP49N04FI</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 42V 49A ISOWATT-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>VNP10N</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 42V 10A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> ST<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                             |
| <p><b>IPSS14G</b><br/><b>Beschreibung:</b> IC SWITCH POWER 50V 5A 28-SOIC<br/><b>Hersteller:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>VNP14N04-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFET 42V 14A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>VNP5N07FI</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 5A ISOWATT-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>VNP35NV04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 30A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                      | <p><b>VNP49N04FI-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET POWER 42V 49A TO-220-3<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>VNP28N04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 42V 28A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |
| <p><b>VNP10N07FI</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 10A ISOWATT-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                               | <p><b>VNP49N04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 42V 49A TO-220-3<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>VNP14NV04</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET POWER 40V 12A TO-220-3<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>VNP28N04-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> VNP28N04-E ST TO 220 AB NON ISOL<br/><b>Hersteller:</b> ST<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>VNP5N07-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET PWR 70V 5A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>VNP14NV04-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET OMNIFETII 40V 12A TO-2203<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>VNP7N04-E</b><br/><b>Beschreibung:</b> VNP7N04-E ST TO 220 AB NON ISOL<br/><b>Hersteller:</b> ST<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>VNP20N07</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 20A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>VNP35N07</b><br/><b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 70V 35A TO-220<br/><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br/><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2644 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong