

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PMV20XNER

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PMV20XNER                      |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nexperia                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CH 30V SOT23          |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">PMV20XNER.pdf</a>  |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform        |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                      |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS          |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | PMV20XNER   |
| Hersteller                                       | Nexperia  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 30V SOT23   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                               |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 900mV @ 250µA   |
| Vgs (Max)  | ±12V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-236AB (SOT23)  |
| Serie  | -   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 23 mOhm @ 5.7A, 4.5V  |
| Verlustleistung (max)                            | 510mW (Ta), 6.94W (Tc)  |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 1150pF @ 15V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 18.6nC @ 4.5V   |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 1.8V, 4.5V  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 30V   |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 5.7A (Ta)   |

PMV20XNER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMV20XNER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMV20XNER Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PMV20XNER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>PMV20XN215</b><br/>NXP<br/>NXP SOT-23 17+ROHS</p> | <p><b>PMV20XNE,215</b><br/>NXP<br/>PMV20XNE,215 NXP</p> | <p><b>PMV213SN T/R</b><br/>GP<br/>PMV213SN T/R GP</p> | <p><b>PMV213SN,215</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>MOSFET N-CH 100V 1.9A SOT23</p> |
| <p><b>PMV22EN</b><br/>NXP<br/>PMV22EN NXP</p>                        | <p><b>PMV213APW</b><br/>NXP<br/>PMV213APW NXP</p>       | <p><b>PMV213SN</b><br/>NXP<br/>PMV213SN NXP</p>       | <p><b>PMV20XNE</b><br/>NXP<br/>PMV20XNE NXP</p>                                  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                      |                       |                        |                 |                            |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| PMV20XNER Nexperia   | PMV20XNER Datenblatt  | PMV20XNER-Datenblätter | PMV20XNER PDF   | Nexperia PMV20XNER         |
| PMV20XNER Electronic | PMV20XNER-Komponenten | PMV20XNER-Verteiler    | PMV20XNER-Bild  | PMV20XNER-Teil             |
| PMV20XNER Preis      | PMV20XNER Hersteller  | PMV20XNER Bild         | PMV20XNER Aktie | PMV20XNER Inventar         |
| PMV20XNER Neu        | PMV20XNER Original    | PMV20XNER garantiert   | PMV20XNER RFQ   | PMV20XNER Online bestellen |

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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