

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMV16UN,215</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 5.8A SOT23</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMV16UN,215.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12340 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMV16UN,215</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 5.8A SOT23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	12340 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB (SOT23)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 5.8A, 4.5V
Verlustleistung (max)	510mW (Ta)
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	670pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.8A (Ta)

PMV16UN,215 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMV16UN,215-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMV16UN,215 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PMV16UN,215 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMV170UN</b> NXP PMV170UN NXP</p>	 <p><b>PMV160UP.215</b> NXP PMV160UP.215 NXP</p>	 <p><b>PMV16UN</b> NXP PMV16UN NXP</p>	 <p><b>PMV160UPVL</b> Nexperia MOSFET P-CH 20V 1.2A TO236AB</p>
 <p><b>PMV160UP215</b> NXP NXP SOT-23 17+ROHS</p>	 <p><b>PMV16XN</b> NXP PMV16XN NXP</p>	 <p><b>PMV16XNR</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V SOT23</p>	 <p><b>PMV16UN.215</b> NXP NXP SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMV16UN,215 NXP Semiconductors / Freescale	PMV16UN,215 Datenblatt	PMV16UN,215-Datenblätter	PMV16UN,215 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PMV16UN,215
PMV16UN,215 Electronic	PMV16UN,215-Komponenten	PMV16UN,215-Verteiler	PMV16UN,215-Bild	PMV16UN,215-Teil
PMV16UN,215 Preis	PMV16UN,215 Hersteller	PMV16UN,215 Bild	PMV16UN,215 Aktie	PMV16UN,215 Inventar
PMV16UN,215 Neu	PMV16UN,215 Original	PMV16UN,215 garantiert	PMV16UN,215 RFQ	PMV16UN,215 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