

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMN28UN,165</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 12V 5.7A 6TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMN28UN,165.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMN28UN,165</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 12V 5.7A 6TSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	700mV @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	34 mOhm @ 2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.75W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	740pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.1nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.7A (Tc)

PMN28UN,165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMN28UN,165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMN28UN,165 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 PMN28UN,165 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMN30UN</b> NXP PMN30UN NXP</p>	 <p><b>PMN28UN</b> NXP PMN28UN NXP</p>	 <p><b>PMN28UN,135</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 12V 5.7A 6TSOP</p>	 <p><b>PMN28UN,135</b> Nexperia MOSFET N-CH 12V 5.7A 6TSOP</p>
 <p><b>PMN27XPEAX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 20V SC-74</p>	 <p><b>PMN30UNEX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V SC-74</p>	 <p><b>PMN30UNE</b> NXP PMN30UNE NXP</p>	 <p><b>PMN30XP</b> NXP PMN30XP NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMN28UN,165 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Datenblatt</a>	<a href="#">PMN28UN,165-Datenblätter</a>	<a href="#">PMN28UN,165 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PMN28UN,165</a>
<a href="#">PMN28UN,165 Electronic</a>	<a href="#">PMN28UN,165-Komponenten</a>	<a href="#">PMN28UN,165-Verteiler</a>	<a href="#">PMN28UN,165-Bild</a>	<a href="#">PMN28UN,165-Teil</a>
<a href="#">PMN28UN,165 Preis</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Hersteller</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Bild</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Aktie</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Inventar</a>
<a href="#">PMN28UN,165 Neu</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Original</a>	<a href="#">PMN28UN,165 garantiert</a>	<a href="#">PMN28UN,165 RFQ</a>	<a href="#">PMN28UN,165 Online bestellen</a>

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