

	<h2>PMZ350XN,315</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PMZ350XN,315</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 1.87A SOT883
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PMZ350XN,315.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMZ350XN,315</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 1.87A SOT883
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DFN1006-3
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	420 mOhm @ 200mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-101, SOT-883
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	37pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.65nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.87A (Tc)

PMZ350XN,315 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMZ350XN,315-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMZ350XN,315 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 PMZ350XN,315 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMZ350XN</b> NXP NXP SOT-883</p>	 <p><b>PMZ390UNEYL</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 0.9A XQFN3</p>	 <p><b>PMZ350XN,315</b> Nexperia MOSFET N-CH 30V 1.87A SOT883</p>	 <p><b>PMZ390UN</b> NXP PMZ390UN NXP</p>
 <p><b>PMZ390UNE</b> nexperia nexperia SOT-883</p>	 <p><b>PMZ390UN,315</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 1.78A SOT883</p>	 <p><b>PMZ350UPEYL</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 20V 1A</p>	 <p><b>PMZ320UPEYL</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 30V SOT883</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMZ350XN,315 NXP Semiconductors / Freescale	PMZ350XN,315 Datenblatt	PMZ350XN,315-Datenblätter	PMZ350XN,315 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PMZ350XN,315
PMZ350XN,315 Electronic	PMZ350XN,315-Komponenten	PMZ350XN,315-Verteiler	PMZ350XN,315-Bild	PMZ350XN,315-Teil
PMZ350XN,315 Preis	PMZ350XN,315 Hersteller	PMZ350XN,315 Bild	PMZ350XN,315 Aktie	PMZ350XN,315 Inventar
PMZ350XN,315 Neu	PMZ350XN,315 Original	PMZ350XN,315 garantiert	PMZ350XN,315 RFQ	PMZ350XN,315 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