

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMF77XN,115</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 1.5A SOT323</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMF77XN,115.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12500 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="#">PMF77XN,115</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 1.5A SOT323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	12500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	97 mOhm @ 1.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	270mW (Ta), 1.92W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	170pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.9nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.5A (Ta)

PMF77XN,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMF77XN,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMF77XN,115 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 PMF77XN,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMF780SN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 60V 570MA SOT323</p>	 <p><b>PMF77XN</b> NXP PMF77XN NXP</p>	 <p><b>PMF63UNEX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V 1.8A SC-70</p>	 <p><b>PMF87EN</b> NXP PMF87EN NXP</p>
 <p><b>PMF750</b> Panduit BOX TO STUD SUPPORT FOR 3/4 DRYW</p>	 <p><b>PMF87EN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 1.7A SOT323</p>	 <p><b>PMF63UNEAX</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 20V 2A SC70</p>	 <p><b>PMF780SN</b> NXP PMF780SN NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMF77XN,115 NXP Semiconductors / Freescale	PMF77XN,115 Datenblatt	PMF77XN,115-Datenblätter	PMF77XN,115 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PMF77XN,115
PMF77XN,115 Electronic	PMF77XN,115-Komponenten	PMF77XN,115-Verteiler	PMF77XN,115-Bild	PMF77XN,115-Teil
PMF77XN,115 Preis	PMF77XN,115 Hersteller	PMF77XN,115 Bild	PMF77XN,115 Aktie	PMF77XN,115 Inventar
PMF77XN,115 Neu	PMF77XN,115 Original	PMF77XN,115 garantiert	PMF77XN,115 RFQ	PMF77XN,115 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