

	<h2>PMF250XN,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PMF250XN,115
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 0.9A SOT323
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PMF250XN,115.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 42850 pcs 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	PMF250XN,115
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 0.9A SOT323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	42850 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 900mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	275mW (Ta), 1.065W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.1nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	900mA (Ta)

PMF250XN,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMF250XN,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMF250XN,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 PMF250XN,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PMF280UN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 20V 1.02A SOT323	 <b>PMF250XNEAX</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 30V 900MA SC70	 <b>PMF18WE1</b> Micrel / Microchip Technology PROCESSOR MODULE FOR ICE4000	 <b>PMF250</b> Panduit BOX TO STUD SUPPORT FOR 1/4 DRYW
 <b>PMF280UN</b> NXP PMF280UN NXP	 <b>PMF250XN</b> NXP PMF250XN NXP	 <b>PMF25-24S5V0</b> ACT IGBT Modules	 <b>PMF250XNEX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V SC-70

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMF250XN,115 NXP Semiconductors / Freescale	PMF250XN,115-Datenblatt	PMF250XN,115-Datenblätter	PMF250XN,115 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PMF250XN,115
PMF250XN,115 Electronic	PMF250XN,115-Komponenten	PMF250XN,115-Verteiler	PMF250XN,115-Bild	PMF250XN,115-Teil
PMF250XN,115 Preis	PMF250XN,115 Hersteller	PMF250XN,115 Bild	PMF250XN,115 Aktie	PMF250XN,115 Inventar
PMF250XN,115 Neu	PMF250XN,115 Original	PMF250XN,115 garantiert	PMF250XN,115 RFQ	PMF250XN,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