









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PMF250XNEAX</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CHANNEL 30V 900MA SC70</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMF250XNEAX.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	PMF250XNEAX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 30V 900MA SC70
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.25V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SC-70
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	254 mOhm @ 900mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	342mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	934070694115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	81pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.65nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 900mA (Ta) 342mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	900mA (Ta)

PMF250XNEAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMF250XNEAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMF250XNEAX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMF250XNEAX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMF280UN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 20V 1.02A SOT323</p>	 <p><b>PMF18WE1</b> Micrel / Microchip Technology PROCESSOR MODULE FOR ICE4000</p>	 <p><b>PMF25-24S5V0</b> ACT IGBT Modules</p>	 <p><b>PMF290XN</b> NXP PMF290XN NXP</p>
 <p><b>PMF250XN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 0.9A SOT323</p>	 <p><b>PMF250XN</b> NXP PMF250XN NXP</p>	 <p><b>PMF280UN+115</b> NXP PMF280UN+115 NXP</p>	 <p><b>PMF250XNEX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V SC-70</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PMF250XNEAX Nexperia	PMF250XNEAX Datenblatt	PMF250XNEAX-Datenblätter	PMF250XNEAX PDF	Nexperia PMF250XNEAX
PMF250XNEAX Electronic	PMF250XNEAX-Komponenten	PMF250XNEAX-Verteiler	PMF250XNEAX-Bild	PMF250XNEAX-Teil
PMF250XNEAX Preis	PMF250XNEAX Hersteller	PMF250XNEAX Bild	PMF250XNEAX Aktie	PMF250XNEAX Inventar
PMF250XNEAX Neu	PMF250XNEAX Original	PMF250XNEAX garantiert	PMF250XNEAX RFQ	PMF250XNEAX 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