




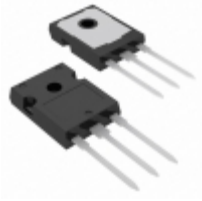



	<p><b>PSMN045-80YS,115</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PSMN045-80YS,115</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 80V 24A LPAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PSMN045-80YS,115.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PSMN045-80YS,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 24A LPAK
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	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LPAK56, Power-SO8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	45 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	56W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-100, SOT-669
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	675pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	24A (Tc)

PSMN045-80YS,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN045-80YS,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN045-80YS,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN045-80YS,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PSMN040-200W</b> NXP PSMN040-200W NXP</p>	 <p><b>PSMN041-80YLX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 25A LPAK</p>	 <p><b>PSMN041-80YL</b> NXP NXP SOT669</p>	 <p><b>PSMN050-80PS</b> NXP PSMN050-80PS NXP</p>
 <p><b>PSMN040-200W,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 200V 50A SOT429</p>	 <p><b>PSMN050-80PS,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 80V 22A TO220AB</p>	 <p><b>PSMN050-80BS,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 22A D2PAK</p>	 <p><b>PSMN045-80YS</b> NXP PSMN045-80YS NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PSMN045-80YS,115 Nexperia	PSMN045-80YS,115 Datenblatt	PSMN045-80YS,115-Datenblätter	PSMN045-80YS,115 PDF	Nexperia PSMN045-80YS,115
PSMN045-80YS,115 Electronic	PSMN045-80YS,115-Komponenten	PSMN045-80YS,115-Verteiler	PSMN045-80YS,115-Bild	PSMN045-80YS,115-Teil
PSMN045-80YS,115 Preis	PSMN045-80YS,115 Hersteller	PSMN045-80YS,115 Bild	PSMN045-80YS,115 Aktie	PSMN045-80YS,115 Inventar
PSMN045-80YS,115 Neu	PSMN045-80YS,115 Original	PSMN045-80YS,115 garantiert	PSMN045-80YS,115 RFQ	PSMN045-80YS,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