

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PSMN4R6-60BS,118

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PSMN4R6-60BS,118
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 100A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 197 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PSMN4R6-60BS,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 100A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	197 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	211W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4426pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	70.8nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

PSMN4R6-60BS,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN4R6-60BS,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN4R6-60BS,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN4R6-60BS,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>PSMN4R5-40BS,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK</p>	<p><b>PSMN4R8-100BSEJ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V D2PAK</p>	<p><b>PSMN4R6-60BS118</b> NXP NXP TO-263</p>	<p><b>PSMN4R6-60PS,127</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V TO220AB</p>
<p><b>PSMN4R6-100XS,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 100V 70.4A TO-220F</p>	<p><b>PSMN4R6-60PS</b> NXP PSMN4R6-60PS NXP</p>	<p><b>PSMN4R5-40PS</b> NXP PSMN4R5-40PS NXP</p>	<p><b>PSMN4R8-100BSE</b> NXP PSMN4R8-100BSE NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Nexperia</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Datenblatt</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118-Datenblätter</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 PDF</a>	<a href="#">Nexperia PSMN4R6-60BS,118</a>
<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Electronic</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118-Komponenten</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118-Verteiler</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118-Bild</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118-Teil</a>
<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Preis</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Hersteller</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Bild</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Aktie</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Inventar</a>
<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Neu</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Original</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 garantiert</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 RFQ</a>	<a href="#">PSMN4R6-60BS,118 Online bestellen</a>

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