




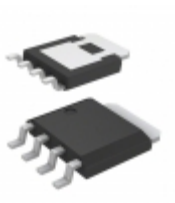



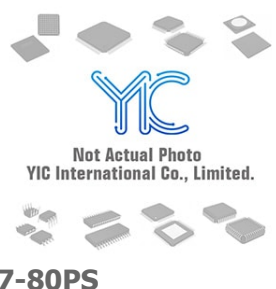
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PSMN018-100PSFQ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 53A TO220AB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PSMN018-100PSFQ.pdf</a></p>
<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	<a href="#">PSMN018-100PSFQ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 53A TO220AB
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	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	111W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	934068748127
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1482pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	21.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 53A (Ta) 111W (Ta) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	53A (Ta)

PSMN018-100PSFQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN018-100PSFQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN018-100PSFQ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN018-100PSFQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PSMN018-80YS,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 45A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN020-100YS</b> NXP PSMN020-100YS NXP</p>	 <p><b>PSMN018-100ESFQ</b> Nexperia MOSFET N-CHANNEL 100V 53A I2PAK</p>	 <p><b>PSMN019-100YLX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V LFPAK56</p>
 <p><b>PSMN017-80BS</b> N PSMN017-80BS N</p>	 <p><b>PSMN017-80PS,127</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V TO220AB</p>	 <p><b>PSMN018-80YS</b> NXP PSMN018-80YS NXP</p>	 <p><b>PSMN017-80PS</b> NXP PSMN017-80PS NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PSMN018-100PSFQ Nexperia</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Datenblatt</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ-Datenblätter</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ PDF</a>	<a href="#">Nexperia PSMN018-100PSFQ</a>
<a href="#">PSMN018-100PSFQ Electronic</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ-Komponenten</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ-Verteiler</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ-Bild</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ-Teil</a>
<a href="#">PSMN018-100PSFQ Preis</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Hersteller</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Bild</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Aktie</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Inventar</a>
<a href="#">PSMN018-100PSFQ Neu</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ Original</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ garantiert</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ RFQ</a>	<a href="#">PSMN018-100PSFQ 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