



	<h2 style="color: #e67e22;">PSMN6R1-30YLDX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 66A LPAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PSMN6R1-30YLDX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 66A 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	2.2V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LPAK56, Power-SO8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	47W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-100, SOT-669
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	817pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13.6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	66A (Tc)

PSMN6R1-30YLDX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN6R1-30YLDX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN6R1-30YLDX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN6R1-30YLDX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PSMN6R0-30YLD</b> NXP PSMN6R0-30YLD NXP</p>	 <p><b>PSMN6R0-30YLB,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V LPAK</p>	 <p><b>PSMN6R0-30YLB</b> NXP PSMN6R0-30YLB NXP</p>	 <p><b>PSMN6R1-25MLDX</b> Nexperia USA Inc. PSMN6R1-25MLD/MLPAK/REEL 7 Q</p>
 <p><b>PSMN6R5-25YLC,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 25V 64A LL LPAK</p>	 <p><b>PSMN6R5-25YLC</b> NXP PSMN6R5-25YLC NXP</p>	 <p><b>PSMN6R3-120PS</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 120V 70A TO-220</p>	 <p><b>PSMN6R3-120ESQ</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 120V 70A I2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Nexperia</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Datenblatt</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX-Datenblätter</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX PDF</a>	<a href="#">Nexperia PSMN6R1-30YLDX</a>
<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Electronic</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX-Komponenten</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX-Verteiler</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX-Bild</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX-Teil</a>
<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Preis</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Hersteller</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Bild</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Aktie</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Inventar</a>
<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Neu</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Original</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX garantiert</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX RFQ</a>	<a href="#">PSMN6R1-30YLDX Online bestellen</a>