

	<h2 style="color: #E67E22;">PSMN1R2-30YLDX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PSMN1R2-30YLDX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 100A LFPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PSMN1R2-30YLDX.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 635 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PSMN1R2-30YLDX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 100A LFPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	635 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SC-100, SOT-669
Supplier Device-Gehäuse	LFPAK56, Power-SO8
Verlustleistung (max)	194W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	100A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.24 mOhm @ 25A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	68nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4616pF @ 15V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PSMN1R2-30YLDX ist neu im Original, Suche PSMN1R2-30YLDX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PSMN1R2-30YLDX Nexperia mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PSMN1R2-30YLDX: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PSMN1R3-30YL</b> NXP PSMN1R3-30YL NXP</p>	 <p><b>PSMN1R2-30YLC</b> NXP PSMN1R2-30YLC NXP</p>	 <p><b>PSMN1R3-30YL115</b> NXP NXP SOT-669</p>	 <p><b>PSMN1R2-25YLDX</b> Nexperia PSMN1R2-25YLD/LFPAK/REEL 7 Q1</p>
 <p><b>PSMN1R3-30YL,115</b> Nexperia MOSFET N-CH 30V 100A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN1R2-30YLC,115</b> Nexperia MOSFET N-CH 30V 100A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN1R2-25YLC,115</b> Nexperia MOSFET N-CH 25V 100A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN1R4-30YLD</b> NXP PSMN1R4-30YLD NXP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ PSMN038-100YL	↔️ PSMN039-100YS	➡️ PSMN045-80YS	D PSMN050-80BS	➡️ PSMN050-80PS
⊖ PSMN057-200B	⚙️ PSMN057-200P	D PSMN059-150Y	➡️ PSMN063-150D	➡️ PSMN063-150D+118
⚙️ PSMN069-100YS	⊖ PSMN070-200B	⚙️ PSMN070-200P	↔️ PSMN085-150K	➡️ PSMN0R9-25YLC
D PSMN0R9-25YLD	⚙️ PSMN0R9-30YLD	⊖ PSMN130-200D	⚙️ PSMN165-200K	➡️ PSMN1R0-30YLC
➡️ PSMN1R1-25YLC	↔️ PSMN1R1-30PL	⚙️ PSMN1R1-40BS	⊖ PSMN1R2-25YL	➡️ PSMN1R2-30YLC
↔️ PSMN1R3-30YL	➡️ PSMN1R4-30YLD	D PSMN1R5-30YL	⚙️ PSMN1R5-30YLC	⊖ PSMN1R5-40PS
⚙️ PSMN1R6-30PL	D PSMN1R6-40YLC	➡️ PSMN1R7-30YL	↔️ PSMN1R8-30PL	➡️ PSMN2R0-30PL
⊖ PSMN2R0-30YL	⚙️ PSMN2R0-30YLE	↔️ PSMN2R0-60PS	➡️ PSMN2R1-40PL	➡️ PSMN2R2-25YLC
⚙️ PSMN2R2-40PS	⊖ PSMN2R5-30YL	⚙️ PSMN2R6-30YLC	D PSMN2R7-30PL	➡️ PSMN2R8-25MLC
↔️ PSMN2R8-40PS	⚙️ PSMN2R9-25YLC	⊖ PSMN3R0-30YLD	⚙️ PSMN3R0-60PS	➡️ PSMN3R3-60PL

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