

**nexperia**

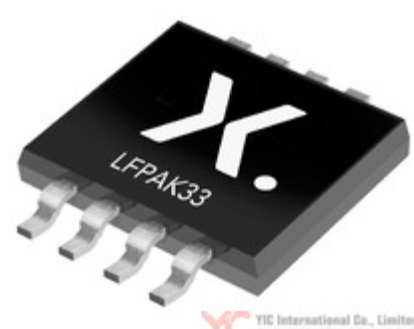


Image may be representation.  
See specs for product details.

## PSMN1R6-30MLHX

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PSMN1R6-30MLHX
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PSMN1R6-30MLH/SOT1210/MLFPAK
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PSMN1R6-30MLHX.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PSMN1R6-30MLHX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	PSMN1R6-30MLH/SOT1210/MLFPAK
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	LFPAK33
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.9 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	106W (Ta)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1210, 8-LFPAK33 (5-Lead)
Andere Namen	934660071115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2.369nF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 160A (Ta) 106W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Ta)

PSMN1R6-30MLHX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN1R6-30MLHX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN1R6-30MLHX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN1R6-30MLHX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>PSMN1R5-40PS</b> NXP PSMN1R5-40PS NXP</p>	<p><b>PSMN1R6-30PL,127</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 100A TO220AB</p>	<p><b>PSMN1R6-40YLC,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 100A LFPAK-SO8</p>	<p><b>PSMN1R6-40YLC</b> NXP PSMN1R6-40YLC NXP</p>
<p><b>PSMN1R5-40PS,127</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 120A TO220AB</p>	<p><b>PSMN1R5-30YLC115</b> NXP NXP SOT669</p>	<p><b>PSMN1R6-30PL</b> NXP PSMN1R6-30PL NXP</p>	<p><b>PSMN1R6-30BL,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 100A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PSMN1R6-30MLHX Nexperia	PSMN1R6-30MLHX Datenblatt	PSMN1R6-30MLHX-Datenblätter	PSMN1R6-30MLHX PDF	Nexperia PSMN1R6-30MLHX
PSMN1R6-30MLHX Electronic	PSMN1R6-30MLHX-Komponenten	PSMN1R6-30MLHX-Verteiler	PSMN1R6-30MLHX-Bild	PSMN1R6-30MLHX-Teil
PSMN1R6-30MLHX Preis	PSMN1R6-30MLHX Hersteller	PSMN1R6-30MLHX Bild	PSMN1R6-30MLHX Aktie	PSMN1R6-30MLHX Inventar
PSMN1R6-30MLHX Neu	PSMN1R6-30MLHX Original	PSMN1R6-30MLHX garantiert	PSMN1R6-30MLHX RFQ	PSMN1R6-30MLHX 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