

nexperia



IC Components Limited

PSMN1R3-30YL, 115

Hersteller Teilenummer:	PSMN1R3-30YL, 115
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 100A LPAK
Datenblätter:	PSMN1R3-30YL, 115.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PSMN1R3-30YL, 115 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie PSMN1R3-30YL, 115 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PSMN1R3-30YL, 115 kaufen Nexperia mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PSMN1R3-30YL, 115: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PSMN1R3-30YL, 115

Teilenummer	PSMN1R3-30YL, 115	Hersteller / Marke	Nexperia
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1023, 4-LFPAK	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	LFPAK56, Power-SO8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 100A (Tc) 121W (Tc) Surface Mount LFPAK56, Power-SO8
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	121W (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	1.3 mOhm @ 15A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	2.15V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	100nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6227pF @ 12V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	1727-4276-6 568-4908-6 568-4908-6-ND	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 100A LPAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PSMN1R3-30YL, 115 enthaltene Keywords

Nexperia PSMN1R3-30YL, 115	PSMN1R3-30YL, 115-Teil	PSMN1R3-30YL, 115 Preis	PSMN1R3-30YL, 115-Vertriebspartner
PSMN1R3-30YL, 115 Technisch	PSMN1R3-30YL, 115-Bestand	PSMN1R3-30YL, 115 Inventar	PSMN1R3-30YL, 115 Lieferant
PSMN1R3-30YL, 115 Online-Bestellung	PSMN1R3-30YL, 115 Anfrage	PSMN1R3-30YL, 115-Bild	PSMN1R3-30YL, 115 Bild
PSMN1R3-30YL, 115 pdf	PSMN1R3-30YL, 115 Datenblatt	PSMN1R3-30YL, 115 Datenblatt	PSMN1R3-30YL, 115 pdf-Datenblatt
Laden Sie das PSMN1R3-30YL, 115-Datenblatt herunter	Nexperia Hersteller	Nexperia PSMN1R3-30YL, 115	Nexperia USA Inc. PSMN1R3-30YL, 115

Sie können auch interessiert sein:

<p>PSMN1R5-30YLC Beschreibung: PSMN1R5-30YLC NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R0-40YLD, 115 Beschreibung: PSMN1R0-40YLD, 115 NXP 25 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R1-30PL Beschreibung: PSMN1R1-30PL NXP TO-220AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R8-30PL Beschreibung: PSMN1R8-30PL NXP TO-220AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R2-25YL Beschreibung: PSMN1R2-25YL NXP SOP669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R0-30YLD Beschreibung: PSMN1R0-30YLD NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN2R0-30YLE Beschreibung: PSMN2R0-30YLE NXP SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN165-200K Beschreibung: PSMN165-200K VB SO8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R7-30YL Beschreibung: PSMN1R7-30YL NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R9 Beschreibung: PSMN1R9 NXP TO-220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R5-25YL Beschreibung: PSMN1R5-25YL NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R7-60BS, 118 Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R6-40YLC Beschreibung: PSMN1R6-40YLC NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R0-30YLC Beschreibung: PSMN1R0-30YLC NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R8-40YLC Beschreibung: PSMN1R8-40YLC NXP LFPAK56 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R2-30YLDX Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 300A 56LFPAK Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R1-40BS Beschreibung: PSMN1R1-40BS NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 13300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R1-25YLC Beschreibung: PSMN1R1-25YLC NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN130-200D+118 Beschreibung: PSMN130-200D+118 NXP SOT428 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN2R0-30PL Beschreibung: PSMN2R0-30PL NXP TO-220AB Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R2-30YLC Beschreibung: PSMN1R2-30YLC NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R0-30YLC, 115 Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 100A LPAK Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R6-30PL Beschreibung: PSMN1R6-30PL NXP TO220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R5-40PS Beschreibung: PSMN1R5-40PS NXP TO-220 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN1R4-30YLD Beschreibung: PSMN1R4-30YLD NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R3-30YL Beschreibung: PSMN1R3-30YL NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 13400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R5-30YL Beschreibung: PSMN1R5-30YL NXP SOT-669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PSMN2R0-30YL Beschreibung: PSMN2R0-30YL NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN1R2-25YLC Beschreibung: PSMN1R2-25YLC NXP SOT669 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PSMN165-200K+518 Beschreibung: PSMN165-200K+518 NXP SOP8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong