






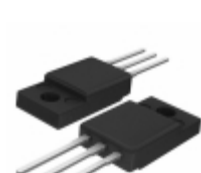


	<p>Hersteller-Teilenummer: PSMN9R8-30MLC,115</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 50A LFPAK33</p>
	<p>Datenblätter:  PSMN9R8-30MLC,115.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 1500 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PSMN9R8-30MLC,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 50A LFPAK33
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.95V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LFPAK33
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.8 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	45W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1210, 8-LFPAK33 (5-Lead)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	690pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.9nC @ 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	50A (Tc)

PSMN9R8-30MLC,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN9R8-30MLC,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN9R8-30MLC,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PSMN9R8-30MLC,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PSMNR58-30YLHX Nexperia PSMNR58-30YLH/SOT1023/4 LEADS</p>	 <p>PSMNR70-30YLHX Nexperia PSMNR70-30YLH/SOT669/LFPAK</p>	 <p>PSMN9R5-30YLC,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 44A LL LFPAK</p>	 <p>PSMNR90-30BL NXP PSMNR90-30BL NXP</p>
 <p>PSMN9R5-100XS N PSMN9R5-100XS N</p>	 <p>PSMN9R5-100XS,127 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 100V 44.2A TO220F</p>	 <p>PSMN9R8-30MLC NXP PSMN9R8-30MLC NXP</p>	 <p>PSMNR90-30BL,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 120A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PSMN9R8-30MLC,115 Nexperia	PSMN9R8-30MLC,115 Datenblatt	PSMN9R8-30MLC,115-Datenblätter	PSMN9R8-30MLC,115 PDF	Nexperia PSMN9R8-30MLC,115
PSMN9R8-30MLC,115 Electronic	PSMN9R8-30MLC,115-Komponenten	PSMN9R8-30MLC,115-Verteiler	PSMN9R8-30MLC,115-Bild	PSMN9R8-30MLC,115-Teil
PSMN9R8-30MLC,115 Preis	PSMN9R8-30MLC,115 Hersteller	PSMN9R8-30MLC,115 Bild	PSMN9R8-30MLC,115 Aktie	PSMN9R8-30MLC,115 Inventar
PSMN9R8-30MLC,115 Neu	PSMN9R8-30MLC,115 Original	PSMN9R8-30MLC,115 garantiert	PSMN9R8-30MLC,115 RFQ	PSMN9R8-30MLC,115 Online bestellen

Contact us: 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