


	<h2 style="color: #E67E22;">PSMNR90-30BL,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PSMNR90-30BL,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 120A D2PAK
Datenblätter:	 PSMNR90-30BL,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PSMNR90-30BL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 120A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	306W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	14850pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	243nC @ 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	120A (Tc)

PSMNR90-30BL,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMNR90-30BL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMNR90-30BL,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMNR90-30BL,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PSMN9R8-30MLC,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 50A LFPAK33</p>	 <p>PSMNR70-30YLHX Nexperia PSMNR70-30YLH/SOT669/LFPAK</p>	 <p>PSMP-FSBA-1042 Amphenol RF Division CONN ADAPT PLUG-PLUG PMSP 50 OHM</p>	 <p>PSMNR58-30YLHX Nexperia PSMNR58-30YLH/SOT1023/4 LEADS</p>
 <p>PSMNR90-30BL NXP PSMNR90-30BL NXP</p>	 <p>PSMP-FSBA-1175 Amphenol RF Division CONN ADAPT PLUG-PLUG PMSP 50 OHM</p>	 <p>PSMP-FSBA-1970 Amphenol RF Division CONN ADAPT PLUG-PLUG PMSP 50 OHM</p>	 <p>PSMNR9R8-30MLC115 NXP NXP LFPAK33</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PSMNR90-30BL,118 Nexperia	PSMNR90-30BL,118 Datenblatt	PSMNR90-30BL,118-Datenblätter	PSMNR90-30BL,118 PDF	Nexperia PSMNR90-30BL,118
PSMNR90-30BL,118 Electronic	PSMNR90-30BL,118-Komponenten	PSMNR90-30BL,118-Verteiler	PSMNR90-30BL,118-Bild	PSMNR90-30BL,118-Teil
PSMNR90-30BL,118 Preis	PSMNR90-30BL,118 Hersteller	PSMNR90-30BL,118 Bild	PSMNR90-30BL,118 Aktie	PSMNR90-30BL,118 Inventar
PSMNR90-30BL,118 Neu	PSMNR90-30BL,118 Original	PSMNR90-30BL,118 garantiert	PSMNR90-30BL,118 RFQ	PSMNR90-30BL,118 Online bestellen