


	<h2>PSMN7R0-100BS,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PSMN7R0-100BS,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 100V 100A D2PAK
Datenblätter:	 PSMN7R0-100BS,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	PSMN7R0-100BS,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 100A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.8 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	269W (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	6686pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	125nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

PSMN7R0-100BS,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN7R0-100BS,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN7R0-100BS,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 PSMN7R0-100BS,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PSMN6R5-80PS,127 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V TO220AB</p>	 <p>PSMN7R0-100PS NXP PSMN7R0-100PS NXP</p>	 <p>PSMN7R0-100ES PHILIPS PSMN7R0-100ES PHILIPS</p>	 <p>PSMN6R9-100YSFQ Nexperia PSMN6R9-100YSF/SOT669/LFPAK</p>
 <p>PSMN7R0-100ES,127 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V I2PAK</p>	 <p>PSMN7R0-100PS,127 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 100A TO220AB</p>	 <p>PSMN7R0-100PS127 NXP NXP TO-220</p>	 <p>PSMN6R9-100YSFX Nexperia PSMN6R9-100YSF/SOT669/LFPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PSMN7R0-100BS,118 Nexperia	PSMN7R0-100BS,118 Datenblatt	PSMN7R0-100BS,118-Datenblätter	PSMN7R0-100BS,118 PDF	Nexperia PSMN7R0-100BS,118
PSMN7R0-100BS,118 Electronic	PSMN7R0-100BS,118-Komponenten	PSMN7R0-100BS,118-Verteiler	PSMN7R0-100BS,118-Bild	PSMN7R0-100BS,118-Teil
PSMN7R0-100BS,118 Preis	PSMN7R0-100BS,118 Hersteller	PSMN7R0-100BS,118 Bild	PSMN7R0-100BS,118 Aktie	PSMN7R0-100BS,118 Inventar
PSMN7R0-100BS,118 Neu	PSMN7R0-100BS,118 Original	PSMN7R0-100BS,118 garantiert	PSMN7R0-100BS,118 RFQ	PSMN7R0-100BS,118 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