









	<h2 style="color: #e67e22;">PSMN6R3-120ESQ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 120V 70A I2PAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PSMN6R3-120ESQ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 120V 70A I2PAK
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	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.7 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	405W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11384pF @ 60V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	207.1nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	120V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	70A (Tc)

PSMN6R3-120ESQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PSMN6R3-120ESQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PSMN6R3-120ESQ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PSMN6R3-120ESQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PSMN6R5-25YLC</b> NXP PSMN6R5-25YLC NXP</p>	 <p><b>PSMN6R1-25MLDX</b> Nexperia USA Inc. PSMN6R1-25MLD/MLFPAK/REEL 7 Q</p>	 <p><b>PSMN6R0-30YLB,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V LFPAK</p>	 <p><b>PSMN6R5-25YLC,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 25V 64A LL LFPAK</p>
 <p><b>PSMN6R0-30YLDX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 7A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN6R1-30YLDX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 66A LFPAK</p>	 <p><b>PSMN6R4-30MLDX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V MLFP</p>	 <p><b>PSMN6R3-120PS</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 120V 70A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Nexperia</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Datenblatt</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ-Datenblätter</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ PDF</a>	<a href="#">Nexperia PSMN6R3-120ESQ</a>
<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Electronic</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ-Komponenten</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ-Verteiler</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ-Bild</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ-Teil</a>
<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Preis</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Hersteller</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Bild</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Aktie</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Inventar</a>
<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Neu</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Original</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ garantiert</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ RFQ</a>	<a href="#">PSMN6R3-120ESQ Online bestellen</a>

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