

	<h2 style="color: #e67e22;">SPW55N80C3FKSA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 800V 54.9A TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPW55N80C3FKSA1.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="#">SPW55N80C3FKSA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 54.9A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 3.3mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO247-3
Serie	CoolMOS™ C3
Rds On (Max) @ Id, Vgs	85 mOhm @ 32.6A, 10V
Verlustleistung (max)	500W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7520pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	288nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	54.9A (Tc)

SPW55N80C3FKSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPW55N80C3FKSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPW55N80C3FKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SPW55N80C3FKSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPW6711B</b> SUNPLUS SUNPLUS QFN</p>	 <p><b>SPWA3010S3R3NT</b> SUNLORD SUNLORD 3010</p>	 <p><b>SPW6711B-EV161</b> SUNPLUS SUNPLUS TQFN40</p>	 <p><b>SPW48S24-100</b> WALL IGBT Modules</p>
 <p><b>SPW6400A</b> SUNPLUS SUNPLUS BGA</p>	 <p><b>SPW4946W</b> SYNC PO SYNC PO SOP-8</p>	 <p><b>SPW52N50C3</b> Infineon Technologies SPW52N50C3 Infineon Technologies</p>	 <p><b>SPW55N80C3</b> INFINEON SPW55N80C3 INFINEON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Datenblatt</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1-Datenblätter</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SPW55N80C3FKSA1</a>
<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Electronic</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1-Komponenten</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1-Verteiler</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1-Bild</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1-Teil</a>
<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Preis</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Hersteller</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Bild</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Aktie</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Inventar</a>
<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Neu</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 Original</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 garantiert</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 RFQ</a>	<a href="#">SPW55N80C3FKSA1 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