

	<h2 style="color: #E67E22;">SPD30N06S2L-23</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SPD30N06S2L-23</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 55V 30A DPAK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SPD30N06S2L-23.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 93811 pcs 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="#">SPD30N06S2L-23</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 30A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	93811 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 50µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	P-TO252-3
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 22A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1390pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

SPD30N06S2L-23 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPD30N06S2L-23-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPD30N06S2L-23 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 SPD30N06S2L-23 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPD30N06S2-23</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A DPAK</p>	 <p><b>SPD30N06S2L-13</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A DPAK</p>	 <p><b>SPD30N06S2-15</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 30A DPAK</p>	 <p><b>SPD30N08S2-22</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 30A DPAK</p>
 <p><b>SPD30P06P G</b> Infineon Technologies SPD30P06P G Infineon Technologies</p>	 <p><b>SPD30P06PG</b> I SPD30P06PG I</p>	 <p><b>SPD30N03S2L20GBTMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 30A TO252-3</p>	 <p><b>SPD30N03S2L10T</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 30A DPAK</p>

### SPD30N06S2L-23 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">SPD30N06S2L-23 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Datenblatt</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23-Datenblätter</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SPD30N06S2L-23</a>
<a href="#">SPD30N06S2L-23 Electronic</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23-Komponenten</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23-Verteiler</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23-Bild</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23-Teil</a>
<a href="#">SPD30N06S2L-23 Preis</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Hersteller</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Bild</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Aktie</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Inventar</a>
<a href="#">SPD30N06S2L-23 Neu</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Original</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 garantiert</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 RFQ</a>	<a href="#">SPD30N06S2L-23 Online bestellen</a>

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited