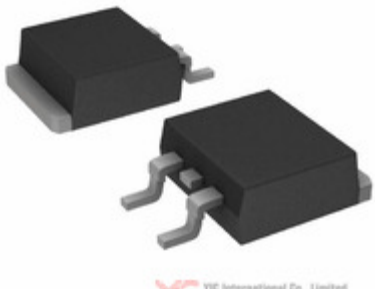

	<h2 style="color: #E67E22;">IRF3706S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF3706S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 77A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3706S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 5033 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF3706S</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 77A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	5033 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	88W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2410pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	77A (Tc)

IRF3706S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3706S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3706S 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 IRF3706S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3706STRPBF</b> IR IRF3706STRPBF IR</p>	 <p><b>IRF3706STRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3706LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A TO-262</p>	 <p><b>IRF3706STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A D2PAK</p>
 <p><b>IRF3705NSTRLPBF</b> IR IRF3705NSTRLPBF IR</p>	 <p><b>IRF3706SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3706</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF3706PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 77A TO-220AB</p>

### IRF3706S Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRF3706S</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF3706S Datenblatt</a>	<a href="#">IRF3706S-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF3706S PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3706S</a>
<a href="#">IRF3706S Electronic</a>	<a href="#">IRF3706S-Komponenten</a>	<a href="#">IRF3706S Hersteller</a>	<a href="#">IRF3706S-Verteiler</a>	<a href="#">IRF3706S Bild</a>	<a href="#">IRF3706S-Teil</a>
<a href="#">IRF3706S Preis</a>	<a href="#">IRF3706S Neu</a>	<a href="#">IRF3706S Original</a>	<a href="#">IRF3706S garantiert</a>	<a href="#">IRF3706S RFQ</a>	<a href="#">IRF3706S Inventar</a>
					<a href="#">IRF3706S 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