





	<h2 style="color: #e67e22;">IRF3805S-7PPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	IRF3805S-7PPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 55V 160A D2PAK-7
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.IRF3805S-7PPBF.pdf</a> <a href="#">2.IRF3805S-7PPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11666 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	IRF3805S-7PPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 160A D2PAK-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	11666 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 mOhm @ 140A, 10V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7820pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	200nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	160A (Tc)

IRF3805S-7PPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3805S-7PPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3805S-7PPBF 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 IRF3805S-7PPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>IRF3805S-7P</b> IR IRF3805S-7P IR	 <b>IRF3805S-7PP</b> IR/VISHAY IRF3805S-7PP IR/VISHAY	 <b>IRF3805STRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK	 <b>IRF3805SPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
 <b>IRF3805S</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK	 <b>IRF3805STRPBF</b> IR IRF3805STRPBF IR	 <b>IRF3808</b> IR IRF3808 IR	 <b>IRF3805LPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A TO-262

### IRF3805S-7PPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRF3805S-7PPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF3805S-7PPBF Datenblatt	IRF3805S-7PPBF-Datenblätter	IRF3805S-7PPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3805S-7PPBF
IRF3805S-7PPBF Electronic	IRF3805S-7PPBF-Komponenten	IRF3805S-7PPBF-Verteiler	IRF3805S-7PPBF-Bild	IRF3805S-7PPBF-Teil
IRF3805S-7PPBF Preis	IRF3805S-7PPBF Hersteller	IRF3805S-7PPBF Bild	IRF3805S-7PPBF Aktie	IRF3805S-7PPBF Inventar
IRF3805S-7PPBF Neu	IRF3805S-7PPBF Original	IRF3805S-7PPBF garantiert	IRF3805S-7PPBF RFQ	IRF3805S-7PPBF Online bestellen

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