
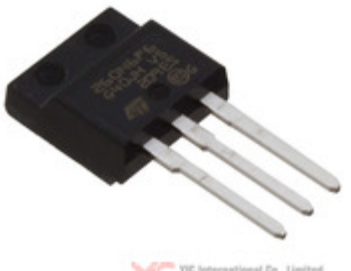
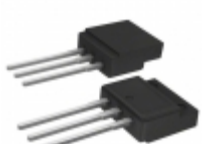

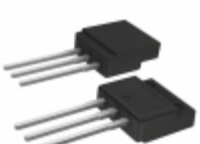
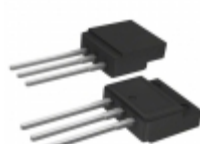




 life.augmented	<b>STFI260N6F6</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STFI260N6F6 <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 80A I2PAKFP <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STFI260N6F6.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STFI260N6F6
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 80A I2PAKFP
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	I2PAKFP (TO-281)
Serie	DeepGATE™, STripFET™ VI
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 60A, 10V
Verlustleistung (max)	41.7W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Full Pack, I2Pak
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	183nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)

STFI260N6F6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STFI260N6F6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STFI260N6F6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STFI260N6F6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STFI26N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 20A I2PAKFP</p>	 <p><b>STFI20NM65N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 15A I2PAK-FP</p>	 <p><b>STFI28N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 22A I2PAK-FP</p>	 <p><b>STFI20N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N CH 650V 18A I2PAKFP</p>
 <p><b>STFI24NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 17A I2PAK FP</p>	 <p><b>STFI24N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N CH 600V 18A TO281</p>	 <p><b>STFI26NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 20A I2PAK FP</p>	 <p><b>STFI31N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N CH 650V 22A I2PAKFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STFI260N6F6 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Datenblatt</a>	<a href="#">STFI260N6F6-Datenblätter</a>	<a href="#">STFI260N6F6 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STFI260N6F6</a>
<a href="#">STFI260N6F6 Electronic</a>	<a href="#">STFI260N6F6-Komponenten</a>	<a href="#">STFI260N6F6-Verteiler</a>	<a href="#">STFI260N6F6-Bild</a>	<a href="#">STFI260N6F6-Teil</a>
<a href="#">STFI260N6F6 Preis</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Hersteller</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Bild</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Aktie</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Inventar</a>
<a href="#">STFI260N6F6 Neu</a>	<a href="#">STFI260N6F6 Original</a>	<a href="#">STFI260N6F6 garantiert</a>	<a href="#">STFI260N6F6 RFQ</a>	<a href="#">STFI260N6F6 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