
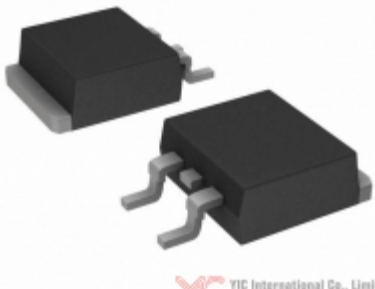




 life.augmented	<b>STB160N75F3</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB160N75F3 <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB160N75F3.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 21008 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	STB160N75F3
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	21008 pcs Stock
Serie	STripFET™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	330W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	120A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 60A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	85nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6750pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Original-Reel®


STB160N75F3 ist neu im Original, Suche STB160N75F3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STB160N75F3 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage STB160N75F3: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>STB15NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 14A D2PAK	 <b>STB160NF03LT4</b> ST STB160NF03LT4 ST	 <b>STB160NF3LLT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 160A D2PAK	 <b>STB15NK50ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 14A D2PAK
 <b>STB15NM60ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 14A D2PAK	 <b>STB15NM65N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 15.5A D2PAK	 <b>STB16N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 12A D2PAK	 <b>STB15NK50Z-1</b> ST STB15NK50Z-1 ST

### heiße Teile

Mehr

 STB13NM50NT4	 STB13NM60NT4	 STB140NF55	 STB140NF55T4	 STB140NF75
 STB140NF75T4	 STB14NF10T4	 STB14NK50Z	 STB14NK50Z-1	 STB14NK50ZT4
 STB14NK60Z	 STB14NK60ZT4	 STB14NM50N	 STB150N3LH6	 STB150NF04
 STB150NF55	 STB150NF55T4	 STB155N3LH6	 STB15N65M5	 STB15NF04
 STB15NK50Z	 STB15NK50Z-1	 STB15NM60N	 STB15NM60ND	 STB15NM65N
 STB160NF03L	 STB160NF03LT4	 STB16N65M5	 STB16NF06L	 STB16NF06LT4
 STB16NK60Z	 STB16NK65Z	 STB16NS25T4	 STB16PF06LT4	 STB170NF04
 STB180N55F3	 STB185N55F	 STB185N55F3	 STB18N60M2	 STB18NF25
 STB18NM60	 STB18NM60N	 STB18NM60ND	 STB18NM80	 STB190NF04
 STB190NF04T4	 STB19NB20	 STB19NB20T4	 STB19NF20	 STB19NM65N

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