







 life.augmented	<h2>STB18NF30</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB18NF30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 330V 18A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB18NF30.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STB18NF30
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 330V 18A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1300 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	STripFET™ II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1650pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	44nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	330V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

STB18NF30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB18NF30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB18NF30 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB18NF30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB18NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 13A D2PAK</p>	 <p><b>STB18N55M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 550V 13A D2PAK</p>	 <p><b>STB18N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 15A D2PAK</p>	 <p><b>STB18NM60</b> ST STB18NM60 ST</p>
 <p><b>STB18N60DM2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 12A</p>	 <p><b>STB18NM60ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 13A D2PAK</p>	 <p><b>STB18N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V D2PAK</p>	 <p><b>STB18NF25</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 250V 17A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB18NF30 STMicroelectronics	STB18NF30 Datenblatt	STB18NF30-Datenblätter	STB18NF30 PDF	STMicroelectronics STB18NF30
STB18NF30 Electronic	STB18NF30-Komponenten	STB18NF30-Verteiler	STB18NF30-Bild	STB18NF30-Teil
STB18NF30 Preis	STB18NF30 Hersteller	STB18NF30 Bild	STB18NF30 Aktie	STB18NF30 Inventar
STB18NF30 Neu	STB18NF30 Original	STB18NF30 garantiert	STB18NF30 RFQ	STB18NF30 Online bestellen

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