









 life.augmented	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB25NF06AG
	<b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 16A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB25NF06AG.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STB25NF06AG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 16A D2PAK
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	-
Vgs (Max)	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Automotive, AEC-Q101, STripFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 19A (Tc) 50W (Tc) Surface Mount D2PAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	19A (Tc)

STB25NF06AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB25NF06AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB25NF06AG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB25NF06AG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB24N65M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 16A D2PAK</p>	 <p><b>STB25NM50N-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 22A I2PAK</p>	 <p><b>STB24N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 18A D2PAK</p>	 <p><b>STB24NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK</p>
 <p><b>STB25NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK</p>	 <p><b>STB24NM65N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 19A D2PAK</p>	 <p><b>STB25NF06LAG</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 60V 25A D2PAK</p>	 <p><b>STB25N80K5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 19.5A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB25NF06AG STMicroelectronics	STB25NF06AG Datenblatt	STB25NF06AG-Datenblätter	STB25NF06AG PDF	STMicroelectronics STB25NF06AG
STB25NF06AG Electronic	STB25NF06AG-Komponenten	STB25NF06AG-Verteiler	STB25NF06AG-Bild	STB25NF06AG-Teil
STB25NF06AG Preis	STB25NF06AG Hersteller	STB25NF06AG Bild	STB25NF06AG Aktie	STB25NF06AG Inventar
STB25NF06AG Neu	STB25NF06AG Original	STB25NF06AG garantiert	STB25NF06AG RFQ	STB25NF06AG 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