
 life.augmented	<h2>STB12NM50FDT4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STB12NM50FDT4</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 12A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB12NM50FDT4.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16300 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	<a href="#">STB12NM50FDT4</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 12A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	16300 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	FDmesh™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	160W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

STB12NM50FDT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB12NM50FDT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB12NM50FDT4 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STB12NM50FDT4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB12NM50</b> ST STB12NM50 ST</p>	 <p><b>STB12NM50ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 11A D2PAK</p>	 <p><b>STB12NK80Z-1</b> ST STB12NK80Z-1 ST</p>	 <p><b>STB12NK80ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 10.5A D2PAK</p>
 <p><b>STB12NM60N-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 10A I2PAK</p>	 <p><b>STB12NK80Z</b> ST STB12NK80Z ST</p>	 <p><b>STB12NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 10A D2PAK</p>	 <p><b>STB12NM50T4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 550V 12A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STB12NM50FDT4 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Datenblatt</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4-Datenblätter</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STB12NM50FDT4</a>
<a href="#">STB12NM50FDT4 Electronic</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4-Komponenten</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4-Verteiler</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4-Bild</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4-Teil</a>
<a href="#">STB12NM50FDT4 Preis</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Hersteller</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Bild</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Aktie</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Inventar</a>
<a href="#">STB12NM50FDT4 Neu</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 Original</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 garantiert</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 RFQ</a>	<a href="#">STB12NM50FDT4 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