
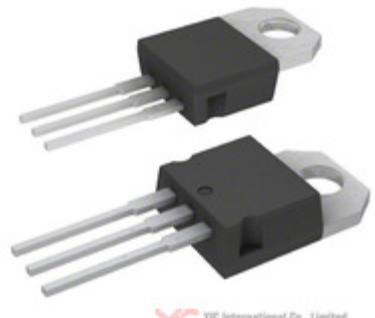








	<h2>STP33N65M2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STP33N65M2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 24A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STP33N65M2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25 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	STP33N65M2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 24A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	25 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	MDmesh™ M2
Rds On (Max) @ Id, Vgs	140 mOhm @ 12A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1790pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	24A (Tc)

STP33N65M2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STP33N65M2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STP33N65M2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STP33N65M2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STP3401A</b> SEMTRON-MICRO STP3401A SEMTRON-MICRO</p>	 <p><b>STP33N10</b> VBsemi STP33N10 VBsemi</p>	 <p><b>STP33N10FI</b> ST STP33N10FI ST</p>	 <p><b>STP33N60DM2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 24A</p>
 <p><b>STP3401</b> VBsemi STP3401 VBsemi</p>	 <p><b>STP33N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 26A TO220</p>	 <p><b>STP3401S-TRG</b> SEMTRON-M STP3401S-TRG SEMTRON-M</p>	 <p><b>STP3401S</b> STP STP3401S STP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STP33N65M2 STMicroelectronics	STP33N65M2 Datenblatt	STP33N65M2-Datenblätter	STP33N65M2 PDF	STMicroelectronics STP33N65M2
STP33N65M2 Electronic	STP33N65M2-Komponenten	STP33N65M2-Verteiler	STP33N65M2-Bild	STP33N65M2-Teil
STP33N65M2 Preis	STP33N65M2 Hersteller	STP33N65M2 Bild	STP33N65M2 Aktie	STP33N65M2 Inventar
STP33N65M2 Neu	STP33N65M2 Original	STP33N65M2 garantiert	STP33N65M2 RFQ	STP33N65M2 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