









	<h2 style="color: red;">STF8NK100Z</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STF8NK100Z
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1000V 6.5A TO220FP
Datenblätter:	 STF8NK100Z.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 32464 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	STF8NK100Z
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 6.5A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	32464 pcs Stock
Serie	SuperMESH™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FP
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	6.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.85 Ohm @ 3.15A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	102nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2180pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

STF8NK100Z ist neu im Original, Suche STF8NK100Z Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STF8NK100Z STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STF8NK100Z: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>STF8NM50N TK5A50D Toshiba Semiconductor and Storage STF8NM50N TK5A50D TOSHIBA</p>	 <p>STF8N80K5 2SK4013 Toshiba Semiconductor and Storage STF8N80K5 2SK4013 TOSHIBA</p>	 <p>STF8NK85Z STMicroelectronics MOSFET N-CH 850V 6.7A TO-220FP</p>	 <p>STF8NM60N TK8A60 Toshiba Semiconductor and Storage STF8NM60N TK8A60 TOSHIBA</p>
 <p>STF8NM50N STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 5A TO-220FP</p>	 <p>STF8NM60N STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 7A TO-220FP</p>	 <p>STF8N65M5 2SK4101 Toshiba Semiconductor and Storage STF8N65M5 2SK4101 TOSHIBA</p>	 <p>STF8N90K5 STMicroelectronics N-CHANNEL 900 V, 0.60 OHM TYP.,</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ STF5NK52ZD	↔ STF6045AV	⇒ STF6045DV	D STF60N55F3	⇒ STF6N62K3
⊣ STF6N80K5	⊛ STF6N95K5	D STF701-LF-T7	⇒ STF701-T7	⇒ STF701.TC
⊛ STF701.TC/L/T	⊣ STF701.TCT	⊛ STF7N105K5	↔ STF7N52DK3	⇒ STF7N52K3
D STF7N60M2	⊛ STF7N95K3	⊣ STF7NK30Z	⊛ STF7NM50N	⇒ STF7NM60N
⇒ STF7NM80	↔ STF8045AV	⊛ STF8045DV	⊣ STF8N65M5	⇒ STF8N80K5
↔ STF8NK85Z	⇒ STF8NM50N	D STF8NM60N	⊛ STF8NM60ND	⊣ STF9N60M2
⊛ STF9NK60Z	D STF9NK90Z	⇒ STF9NM60N	↔ STFH10N60M2	⇒ STFI13NM60N
⊣ STFI26N60M2	⊛ STFI4N62K3	↔ STFI6N80K5	⇒ STFI7N80K5	⇒ STFM1000N32E-TA2
⊛ STFPC311BTR	⊣ STFPC320BTR	⊛ STFS-2412	D STFU10NK60Z	⇒ STFW38N65M5
↔ STFW3N150	⊛ STFW42N60M2-EP	⊣ STFW45N65M5	⊛ STFW4N150	⇒ STFW69N65M5

Contact us: 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