


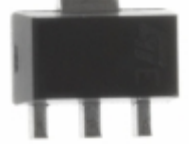






	<h2>STF7N105K5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STF7N105K5</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 1050V 4A TO220FP</p> <p>Datenblätter:  STF7N105K5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2490 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STF7N105K5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 1050V 4A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2490 pcs Stock
Serie	SuperMESH5™
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)	25W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1050V (1.05kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	4A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 2A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	380pF @ 100V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

STF7N105K5 ist neu im Original, Suche STF7N105K5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STF7N105K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STF7N105K5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>STF7N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V TO-220FP</p>	 <p>STF715 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 1.5A SOT89</p>	 <p>STF7N52DK3 STMicroelectronics MOSFET N-CH 525V 6A TO-220FP</p>	 <p>STF7N60DM2 STMicroelectronics MOSFET</p>
 <p>STF7N105K5,7N105K5,7N105K5 ST STF7N105K5,7N105K5,7N105K5 ST</p>	 <p>STF7LN80K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 5A TO-220FP</p>	 <p>STF724N-TR UTG/ST UTG/ST SOT-89</p>	 <p>STF715N-TR UTG/ST UTG/ST SOT-89</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ STF3NK80Z	↔ STF4045AV	⇒ STF4045DV	D STF40NF06	⇒ STF40NF20
⊣ STF45N65M5	⊗ STF4N62K3	D STF4N80K5	⇒ STF4NK100Z	⇒ STF4NK50ZD
⊗ STF5N52U	⊣ STF5N95K3	⊗ STF5NK100Z	↔ STF5NK52ZD	⇒ STF6045AV
D STF6045DV	⊗ STF60N55F3	⊣ STF6N62K3	⊗ STF6N80K5	⇒ STF6N95K5
⇒ STF701-LF-T7	↔ STF701-T7	⊗ STF701.TC	⊣ STF701.TC/L/T	⇒ STF701.TCT
↔ STF7N52DK3	⇒ STF7N52K3	D STF7N60M2	⊗ STF7N95K3	⊣ STF7NK30Z
⊗ STF7NM50N	D STF7NM60N	⇒ STF7NM80	↔ STF8045AV	⇒ STF8045DV
⊣ STF8N65M5	⊗ STF8N80K5	↔ STF8NK100Z	⇒ STF8NK85Z	⇒ STF8NM50N
⊗ STF8NM60N	⊣ STF8NM60ND	⊗ STF9N60M2	D STF9NK60Z	⇒ STF9NK90Z
↔ STF9NM60N	⊗ STF8N10N60M2	⊣ STF113NM60N	⊗ STF126N60M2	⇒ STF14N62K3

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