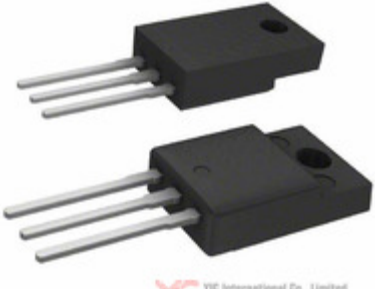










	<h2>STF8N60DM2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STF8N60DM2</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 8A TO220FP</p> <p>Datenblätter:  STF8N60DM2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	STF8N60DM2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 8A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FP
Serie	MDmesh™ DM2
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	25W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	449pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 8A (Tc) 25W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

STF8N60DM2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STF8N60DM2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STF8N60DM2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STF8N60DM2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STF8N80K5 2SK4013 TOSHIBA STF8N80K5 2SK4013 TOSHIBA</p>	 <p>STF8N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 7A TO220FP</p>	 <p>STF8N90K5 STMicroelectronics N-CHANNEL 900 V, 0.60 OHM TYP.,</p>	 <p>STF8233 SAMHOP STF8233 SAMHOP</p>
 <p>STF8A80 SemiWel SemiWel TO-220</p>	 <p>STF8N80K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 6A TO220FP</p>	 <p>STF8N65M5 2SK4101 TOSHIBA STF8N65M5 2SK4101 TOSHIBA</p>	 <p>STF851A UTG/ST UTG/ST SOT-89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STF8N60DM2 STMicroelectronics	STF8N60DM2 Datenblatt	STF8N60DM2-Datenblätter	STF8N60DM2 PDF	STMicroelectronics STF8N60DM2
STF8N60DM2 Electronic	STF8N60DM2-Komponenten	STF8N60DM2-Verteiler	STF8N60DM2-Bild	STF8N60DM2-Teil
STF8N60DM2 Preis	STF8N60DM2 Hersteller	STF8N60DM2 Bild	STF8N60DM2 Aktie	STF8N60DM2 Inventar
STF8N60DM2 Neu	STF8N60DM2 Original	STF8N60DM2 garantiert	STF8N60DM2 RFQ	STF8N60DM2 Online bestellen

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