

 life.augmented	<h2 style="color: red;">STH52N10LF3-2AG</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: STH52N10LF3-2AG</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 52A H2PAK-2</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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	



Spezifikationen

Teilenummer	STH52N10LF3-2AG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 52A H2PAK-2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	H2Pak-2
Serie	STripFET™ F3
Rds On (Max) @ Id, Vgs	20 mOhm @ 26A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1900pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.5nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 52A (Tc) 110W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	52A (Tc)

STH52N10LF3-2AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STH52N10LF3-2AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STH52N10LF3-2AG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ STH52N10LF3-2AG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STH5302 STH STH5302 STH	 STH5N90FI ST ST TO3PF	 STH4388 STH STH QFN-24	 STH4986HQ STH STH QFN
 STH5NA90 ST ST TO-3P	 STH4988SQ STH STH QFN	 STH5NA100FI ST ST TO3PF	 STH4DT Altech Corporation CONN TERM BLK FEED THRU 8-22AWG

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STH52N10LF3-2AG STMicroelectronics	STH52N10LF3-2AG Datenblatt	STH52N10LF3-2AG-Datenblätter	STH52N10LF3-2AG PDF	STMicroelectronics STH52N10LF3-2AG
STH52N10LF3-2AG Electronic	STH52N10LF3-2AG-Komponenten	STH52N10LF3-2AG-Verteiler	STH52N10LF3-2AG-Bild	STH52N10LF3-2AG-Teil
STH52N10LF3-2AG Preis	STH52N10LF3-2AG Hersteller	STH52N10LF3-2AG Bild	STH52N10LF3-2AG Aktie	STH52N10LF3-2AG Inventar
STH52N10LF3-2AG Neu	STH52N10LF3-2AG Original	STH52N10LF3-2AG garantiert	STH52N10LF3-2AG RFQ	STH52N10LF3-2AG 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