
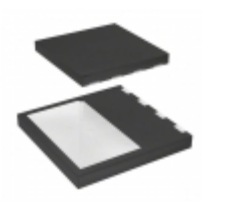
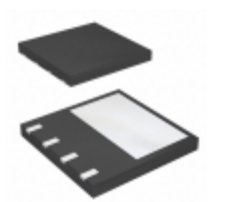
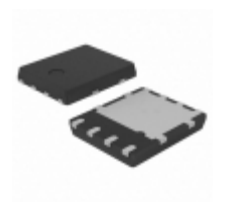

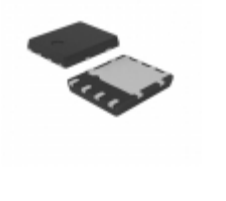



 life.augmented	<b>STL225N6F7AG</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STL225N6F7AG <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 120A POWERFLAT <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.STL225N6F7AG.pdf</a> <a href="#">2.STL225N6F7AG.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	STL225N6F7AG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 120A POWERFLAT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerFlat™ (5x6)
Serie	STripFET™ F7
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 mOhm @ 60A, 10V
Verlustleistung (max)	188W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	497-17551-1
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	6500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	98nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 120A (Tc) 188W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

STL225N6F7AG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STL225N6F7AG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STL225N6F7AG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STL225N6F7AG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>STL23NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 2.8A PWRFLT 8X8	 <b>STL21N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 17A POWERFLAT88	 <b>STL220N3LLH7</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 220A POWERFLAT56	 <b>STL210N4F7AG</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 120A POWERFLAT
 <b>STL23NS3LLH7</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 92A PWRFLAT8	 <b>STL22NF10</b> ST STL22NF10 ST	 <b>STL220N6F7</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 60V 260A POWERFLAT	 <b>STL22-0560LPGGG-010U</b> MPE STL22-0560LPGGG-010U MPE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STL225N6F7AG STMicroelectronics	STL225N6F7AG Datenblatt	STL225N6F7AG-Datenblätter	STL225N6F7AG PDF	STMicroelectronics STL225N6F7AG
STL225N6F7AG Electronic	STL225N6F7AG-Komponenten	STL225N6F7AG-Verteiler	STL225N6F7AG-Bild	STL225N6F7AG-Teil
STL225N6F7AG Preis	STL225N6F7AG Hersteller	STL225N6F7AG Bild	STL225N6F7AG Aktie	STL225N6F7AG Inventar
STL225N6F7AG Neu	STL225N6F7AG Original	STL225N6F7AG garantiert	STL225N6F7AG RFQ	STL225N6F7AG 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