

|   |  |
|---|--|
| <br>life.augmented | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> STU95N3LLH6   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics  |
|                    | <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 80A IPAK   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  STU95N3LLH6.pdf |
| <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Lieferung von:</b> Hong Kong   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |
| Image may be representation. See specs for product details.   |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | STU95N3LLH6                                      |
| Hersteller                                       | STMicroelectronics                               |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 30V 80A IPAK                         |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | Require For Quote & Check Stock                  |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.5V @ 250µA                                     |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | I-Pak  |
| Serie  | DeepGATE™, STripFET™ VI                          |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 4.7 mOhm @ 40A, 10V                              |
| Verlustleistung (max)                            | 70W (Tc)   |
| Verpackung                                       | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA             |
| Betriebstemperatur                               | 175°C (TJ)                                       |
| Befestigungsart                                  | Through Hole                                     |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 2200pF @ 25V                                     |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 20nC @ 4.5V                                      |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 30V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 80A (Tc)   |

STU95N3LLH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU95N3LLH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU95N3LLH6 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STU95N3LLH6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>STU95N4F3</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 40V 80A IPAK | <b>STU90N4F3</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 40V 80A IPAK   | <b>STU9HN65M2</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 650V 5.5A IPAK | <b>STU9N65M2</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 650V 5A IPAK     |
| <b>STU8NC80Z</b><br>ST<br>STU8NC80Z ST                             | <b>STU9N60M2</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 600V 5.5A IPAK | <b>STU8NM60ND</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 600V 7A IPAK   | <b>STU95N2LH5</b><br>STMicroelectronics<br>MOSFET N-CH 25V 80A TO220-3 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                         |                          |                   |                                |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------|
| STU95N3LLH6 STMicroelectronics | STU95N3LLH6 Datenblatt  | STU95N3LLH6-Datenblätter | STU95N3LLH6 PDF   | STMicroelectronics STU95N3LLH6 |
| STU95N3LLH6 Electronic         | STU95N3LLH6-Komponenten | STU95N3LLH6-Verteiler    | STU95N3LLH6-Bild  | STU95N3LLH6-Teil               |
| STU95N3LLH6 Preis              | STU95N3LLH6 Hersteller  | STU95N3LLH6 Bild         | STU95N3LLH6 Aktie | STU95N3LLH6 Inventar           |
| STU95N3LLH6 Neu                | STU95N3LLH6 Original    | STU95N3LLH6 garantiert   | STU95N3LLH6 RFQ   | STU95N3LLH6 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