
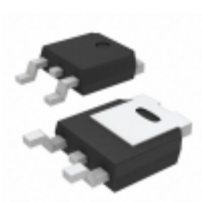




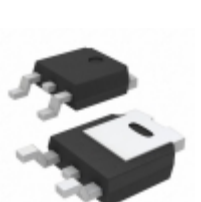
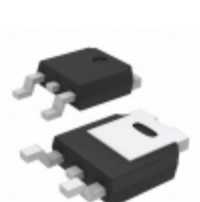

	<h2>STD6N95K5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STD6N95K5</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 950V 9A DPAK</p> <p>Datenblätter:  STD6N95K5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	STD6N95K5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 950V 9A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	SuperMESH5™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.25 Ohm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	450pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	950V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

STD6N95K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STD6N95K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STD6N95K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STD6N95K5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STD6NF10T4 STMicroelectronics MOSFET N-CH 100V 6A DPAK</p>	 <p>STD6N65M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 4A DPAK</p>	 <p>STD6NF10-1 VBsemi STD6NF10-1 VBsemi</p>	 <p>STD6N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V DPAK</p>
 <p>STD6NF10 ST STD6NF10 ST</p>	 <p>STD6N90K5 STMicroelectronics N-CHANNEL 900 V, 2.1 OHM TYP., 3</p>	 <p>STD6N80K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 4.5A DPAK</p>	 <p>STD6NM60-1 ST STD6NM60-1 ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STD6N95K5 STMicroelectronics	STD6N95K5 Datenblatt	STD6N95K5-Datenblätter	STD6N95K5 PDF	STMicroelectronics STD6N95K5
STD6N95K5 Electronic	STD6N95K5-Komponenten	STD6N95K5-Verteiler	STD6N95K5-Bild	STD6N95K5-Teil
STD6N95K5 Preis	STD6N95K5 Hersteller	STD6N95K5 Bild	STD6N95K5 Aktie	STD6N95K5 Inventar
STD6N95K5 Neu	STD6N95K5 Original	STD6N95K5 garantiert	STD6N95K5 RFQ	STD6N95K5 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