




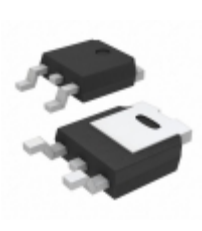



 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STD10LN80K5
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 800V 8A DPAK
	Datenblätter:  STD10LN80K5.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STD10LN80K5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 800V 8A 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	DPAK
Serie	MDmesh™ K5
Rds On (Max) @ Id, Vgs	630 mOhm @ 4A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	427pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 8A (Tc) 110W (Tc) Surface Mount DPAK
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

STD10LN80K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STD10LN80K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STD10LN80K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STD10LN80K5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STD10NF06 VB STD10NF06 VB</p>	 <p>STD1063T4 ON ON TO-252</p>	 <p>STD10N62M2 ST STD10N62M2 ST</p>	 <p>STD1057T ON STD1057T ON</p>
 <p>STD10N60DM2 STMicroelectronics N-CHANNEL 600 V, 0.26 OHM TYP.,</p>	 <p>STD10N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V DPAK</p>	 <p>STD1060TR SMC Diode Solutions DIODE SCHOTTKY 60V DPAK</p>	 <p>STD1048T4 MOTOROL STD1048T4 MOTOROL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STD10LN80K5 STMicroelectronics	STD10LN80K5 Datenblatt	STD10LN80K5-Datenblätter	STD10LN80K5 PDF	STMicroelectronics STD10LN80K5
STD10LN80K5 Electronic	STD10LN80K5-Komponenten	STD10LN80K5-Verteiler	STD10LN80K5-Bild	STD10LN80K5-Teil
STD10LN80K5 Preis	STD10LN80K5 Hersteller	STD10LN80K5 Bild	STD10LN80K5 Aktie	STD10LN80K5 Inventar
STD10LN80K5 Neu	STD10LN80K5 Original	STD10LN80K5 garantiert	STD10LN80K5 RFQ	STD10LN80K5 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