

 life.augmented	<h2>STD14NM50N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STD14NM50N</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 12A DPAK</p> <p>Datenblätter:  STD14NM50N.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15501 pcs 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	STD14NM50N
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 12A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	15501 pcs Stock
Serie	MDmesh™ II
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	12A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	320 mOhm @ 6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	816pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Original-Reel®

STD14NM50N ist neu im Original, Suche STD14NM50N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STD14NM50N STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STD14NM50N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STD140N6F7 STMicroelectronics N-CHANNEL 60 V, 0.0031 OHM TYP.,	 STD13NM60NT4 ST STD13NM60NT4 ST	 STD14NM50NAG STMicroelectronics MOSFET	 STD150N3LLH6 STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 80A DPAK
 STD150N2LH5 STMicroelectronics MOSFET N-CH DPAK	 STD13NM60N_1141+ ST ST TO252	 STD1501-ADJM-TRG SEMTRON STD1501-ADJM-TRG SEMTRON	 STD14NM60N ST STD14NM60N ST

heiße Teile

Mehr

⊛ STD12NM50N	↔ STD13003	➔ STD13003T4	D STD13005F	➔ STD13005FB
⊣ STD13005I	⊛ STD13007	D STD130GK08	➔ STD130GK08B	➔ STD130GK12
⊛ STD130GK12B	⊣ STD130GK14	⊛ STD130GK14B	↔ STD130GK16	➔ STD130GK16B
D STD130GK18	⊛ STD130N4F6AG	⊣ STD130N6F7	⊛ STD130N6F7	➔ STD134N4F7AG
➔ STD13NM60M2	↔ STD13NM65M2	⊛ STD13NM60N	⊣ STD13NM60NT4	➔ STD140N6F7
↔ STD14NM60N	➔ STD1501-ADJM-TRG	D STD150N3LLH6	⊛ STD150NH02	⊣ STD150NH02L
⊛ STD150NH02L-1	D STD150NH02LT4	➔ STD155N3H6	↔ STD155N3LH6	➔ STD15N06L
⊣ STD15N65M5	⊛ STD15NF06L	↔ STD15NF10	➔ STD15NF10T4	➔ STD15P6F6AG
⊛ STD160-1	⊣ STD165GK08	⊛ STD165GK08B	D STD165GK12	➔ STD165GK12B
↔ STD165GK14	⊛ STD165GK14B	⊣ STD165GK16	⊛ STD165GK16B	➔ STD165GK18

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