


	<h2>SFT1423-TL-E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SFT1423-TL-E</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2A TP-FA</p> <p>Datenblätter:  SFT1423-TL-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 59715 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	SFT1423-TL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 2A TP-FA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	59715 pcs Stock
Serie	-
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	TP-FA
Verlustleistung (max)	1W (Ta), 20W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	2A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.9 Ohm @ 1A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.7nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	175pF @ 30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SFT1423-TL-E ist neu im Original, Suche SFT1423-TL-E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SFT1423-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SFT1423-TL-E: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SFT1431-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 35V 11A TP</p>	 <p>SFT1420-TL-E SANYO SFT1420-TL-E SANYO</p>	 <p>SFT1423 O O TO-251</p>	 <p>SFT1431-TL-W AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 35V 11A TP-FA</p>
 <p>SFT1407-TL-E SNAYO SFT1407-TL-E SNAYO</p>	 <p>SFT1423-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 2A TP</p>	 <p>SFT1431-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 35V 11A TP-FA</p>	 <p>SFT1431-W AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 35V 11A TP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ C1206C390K5GAC3972	↔ FC8J33040L	⇒ L4989MD013TR	D NFM18PC105ROJ3D-FW	↔ SFT1107-TL
⊣ SFT1109-H	⊗ SFT1203-TL-E	D SFT1206-TL	⇒ SFT1207-TL	↔ SFT1208-G-TL-H
⊗ SFT1208-TL	⊣ SFT1208-TL-H	⊗ SFT1209-H	↔ SFT1209-TL	↔ SFT1302-TL-E
D SFT1307-S-TL-E	⊗ SFT1307-TL-E	⊣ SFT1341-C-TL-E	⊗ SFT1341.	↔ SFT1342-E
⇒ SFT1342-TL-E	↔ SFT1350-TL-E	⊗ SFT1350-TL-H	⊣ SFT1350.	↔ SFT1402-TL-E
↔ SFT1403-TL-E	⇒ SFT1405-TL-E	D SFT1407-S-TL-E	⊗ SFT1407-TL-E	⊣ SFT1420-TL-E
⊗ SFT1423-S-TL-E	D SFT1427-TL-E	⇒ SFT1431-TL-E	↔ SFT1440-TL-H	↔ SFT1443-E
⊣ SFT1443-H	⊗ SFT1443-TL-E	↔ SFT1443-TL-H	⇒ SFT1443-W	↔ SFT1445-H
⊗ SFT1445-TL	⊣ SFT1445-TL-E	⊗ SFT1445-TL-H	D SFT1445.	↔ SFT1446-H
↔ SFT1446-TL	⊗ SFT1446-TL-H	⊣ SFT1450-TL-H	⊗ SFT1454-TL	↔ SFT1458-TL-H

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