
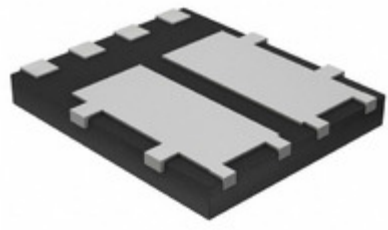
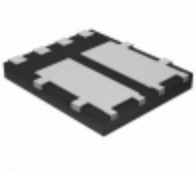
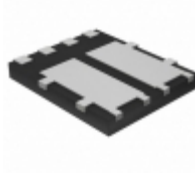
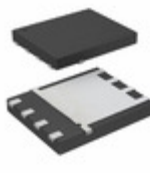
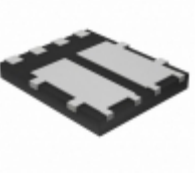
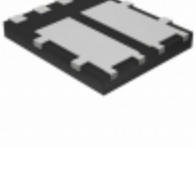



	<h2>NTMFD5C674NLT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTMFD5C674NLT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: T6 60V LL S08FL DS</p> <p>Datenblätter:  NTMFD5C674NLT1G.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	NTMFD5C674NLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	T6 60V LL S08FL DS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 25μA
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (5x6) Dual Flag (SO8FL-Dual)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14.4 mOhm @ 10A, 10V
Leistung - max	3W (Ta), 37W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	NTMFD5C674NLT1GOSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	50 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	640pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 11A (Ta), 42A (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta), 42A (Tc)

NTMFD5C674NLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFD5C674NLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFD5C674NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NTMFD5C674NLT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTMFD5C650NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V LL S08FL DS</p>	 <p>NTMFD5C446NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 40V LL S08FL DS</p>	 <p>NTMFS08N003C AMI Semiconductor / ON Semiconductor PTNG 80/20V IN 5X6CLIP</p>	 <p>NTMFD5C466NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 40V LL S08FL DS</p>
 <p>NTMFD5C680NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V LL S08FL DUAL</p>	 <p>NTMFD5C462NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 40V LL S08FL DS</p>	 <p>NTMFS08N2D5C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 166A POWER56</p>	 <p>NTMFS08N004C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 126A 8PQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFD5C674NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFD5C674NLT1G Datenblatt	NTMFD5C674NLT1G-Datenblätter	NTMFD5C674NLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFD5C674NLT1G
NTMFD5C674NLT1G Electronic	NTMFD5C674NLT1G-Komponenten	NTMFD5C674NLT1G-Verteiler	NTMFD5C674NLT1G-Bild	NTMFD5C674NLT1G-Teil
NTMFD5C674NLT1G Preis	NTMFD5C674NLT1G Hersteller	NTMFD5C674NLT1G Bild	NTMFD5C674NLT1G Aktie	NTMFD5C674NLT1G Inventar
NTMFD5C674NLT1G Neu	NTMFD5C674NLT1G Original	NTMFD5C674NLT1G garantiert	NTMFD5C674NLT1G RFQ	NTMFD5C674NLT1G 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