

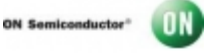
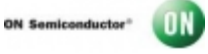
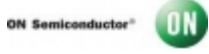

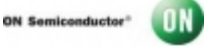

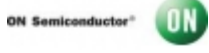
	<h2 style="color: #E67E22;">NTTFS5C673NLTWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTTFS5C673NLTWG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 13A 8WDFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NTTFS5C673NLTWG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NTTFS5C673NLTWG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 13A 8WDFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 35µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3.3x3.3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.3 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 46W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	880pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Ta), 50A (Tc)

NTTFS5C673NLTWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTTFS5C673NLTWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTTFS5C673NLTWG 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 NTTFS5C673NLTWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTTFS6H850NTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRENCH 8 80V NFET</p>	 <p>NTTFS5CS73NLTAG ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>	 <p>NTTFS5C658NLTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor AFSM T6 60V LL U8FL</p>	 <p>NTTFS5CS73NLTWG ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>
 <p>NTTFS5C673NLTAG ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 13A WDFN8</p>	 <p>NTTFS5C478NLTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor AFSM T6 40V LL U8FL</p>	 <p>NTTFS5C670NLTWG ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 16A 8WDFN</p>	 <p>NTTFS5CS70NLTWG ON Semiconductor T6 60V NCH LL IN U8FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTTFS5C673NLTWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTTFS5C673NLTWG Datenblatt	NTTFS5C673NLTWG-Datenblätter	NTTFS5C673NLTWG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTTFS5C673NLTWG
NTTFS5C673NLTWG Electronic	NTTFS5C673NLTWG-Komponenten	NTTFS5C673NLTWG-Verteiler	NTTFS5C673NLTWG-Bild	NTTFS5C673NLTWG-Teil
NTTFS5C673NLTWG Preis	NTTFS5C673NLTWG Hersteller	NTTFS5C673NLTWG Bild	NTTFS5C673NLTWG Aktie	NTTFS5C673NLTWG Inventar
NTTFS5C673NLTWG Neu	NTTFS5C673NLTWG Original	NTTFS5C673NLTWG garantiert	NTTFS5C673NLTWG RFQ	NTTFS5C673NLTWG 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