
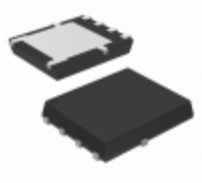
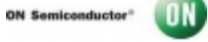
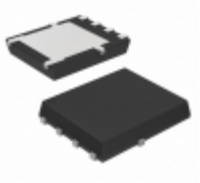
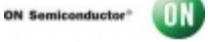
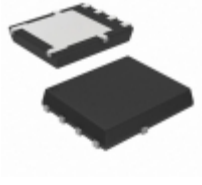
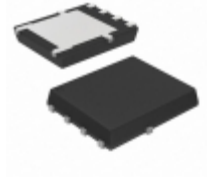
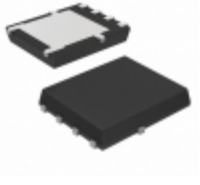
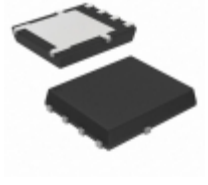
	<h2>NTMFS5C468NLT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTMFS5C468NLT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V SO8FL</p> <p>Datenblätter:  NTMFS5C468NLT1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	NTMFS5C468NLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V SO8FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.3 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	3.5W (Ta), 28W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	570pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

NTMFS5C468NLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS5C468NLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS5C468NLT1G 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 NTMFS5C468NLT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTMFS5C456NLT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V SO8FL</p>	 <p>NTMFS5C450NT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 24A 102A 5DFN</p>	 <p>NTMFS5C604NLT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 40A SO-8FL</p>	 <p>NTMFS5C609NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V SO8FL</p>
 <p>NTMFS5C460NLT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V SO8FL</p>	 <p>NTMFS5C468NLT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V SO8FL</p>	 <p>NTMFS5C612NLT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 36A SO8FL</p>	 <p>NTMFS5C460NLT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V SO8FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFS5C468NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFS5C468NLT1G Datenblatt	NTMFS5C468NLT1G-Datenblätter	NTMFS5C468NLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS5C468NLT1G
NTMFS5C468NLT1G Electronic	NTMFS5C468NLT1G-Komponenten	NTMFS5C468NLT1G-Verteiler	NTMFS5C468NLT1G-Bild	NTMFS5C468NLT1G-Teil
NTMFS5C468NLT1G Preis	NTMFS5C468NLT1G Hersteller	NTMFS5C468NLT1G Bild	NTMFS5C468NLT1G Aktie	NTMFS5C468NLT1G Inventar
NTMFS5C468NLT1G Neu	NTMFS5C468NLT1G Original	NTMFS5C468NLT1G garantiert	NTMFS5C468NLT1G RFQ	NTMFS5C468NLT1G 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