
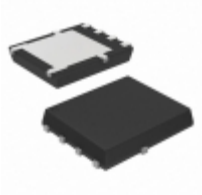
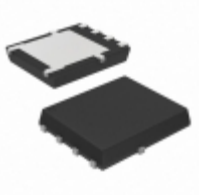
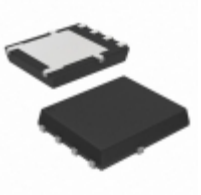
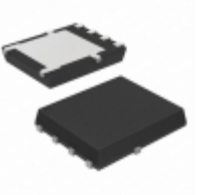
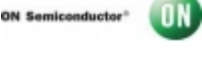
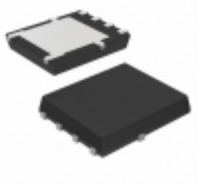
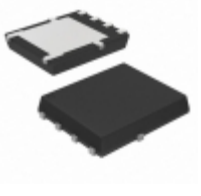
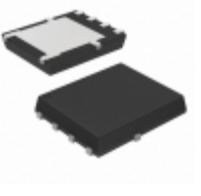
	<h2>NTMFS4C250NT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTMFS4C250NT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NTMFS4C250NT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS nicht konform</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	NTMFS4C250NT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 11A SO8FL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	770mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1683pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.6nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta), 69A (Tc)

NTMFS4C250NT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTMFS4C250NT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTMFS4C250NT1G 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 NTMFS4C250NT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTMFS4C290NT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.2A SO8FL</p>	 <p>NTMFS4C35NT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 80A SO8FL</p>	 <p>NTMFS4C13NT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 38A SO8FL</p>	 <p>NTMFS4C35NT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 80A SO8FL</p>
 <p>NTMFS4C10NT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.2A SO8FL</p>	 <p>NTMFS4C13NT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 38A SO8FL</p>	 <p>NTMFS4C302NT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor NFET SO8FL 30V 1.15MO</p>	 <p>NTMFS4C10NT1G-001 ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 8.2A SO8FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTMFS4C250NT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTMFS4C250NT1G Datenblatt	NTMFS4C250NT1G-Datenblätter	NTMFS4C250NT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMFS4C250NT1G
NTMFS4C250NT1G Electronic	NTMFS4C250NT1G-Komponenten	NTMFS4C250NT1G-Verteiler	NTMFS4C250NT1G-Bild	NTMFS4C250NT1G-Teil
NTMFS4C250NT1G Preis	NTMFS4C250NT1G Hersteller	NTMFS4C250NT1G Bild	NTMFS4C250NT1G Aktie	NTMFS4C250NT1G Inventar
NTMFS4C250NT1G Neu	NTMFS4C250NT1G Original	NTMFS4C250NT1G garantiert	NTMFS4C250NT1G RFQ	NTMFS4C250NT1G 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