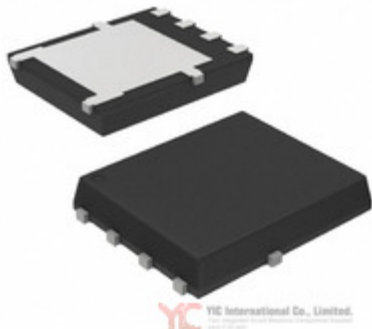

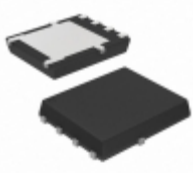
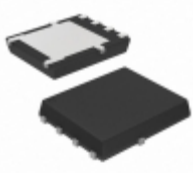
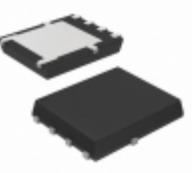
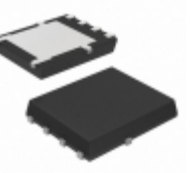
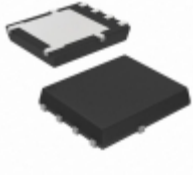
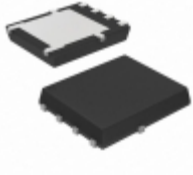
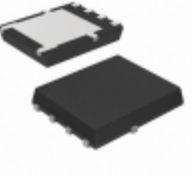
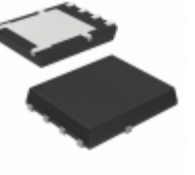
	<h2 style="color: #E67E22;">NVMF55C677NLT1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NVMF55C677NLT1G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	T6 60V S08FL SINGLE
Datenblätter:	 NVMF55C677NLT1G.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	NVMF55C677NLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	T6 60V S08FL SINGLE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 25µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	3.5W (Ta), 37W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN, 5 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	620pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 11A (Ta), 36A (Tc) 3.5W (Ta), 37W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta), 36A (Tc)

NVMF55C677NLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVMF55C677NLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVMF55C677NLT1G 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 NVMF55C677NLT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NVMF55C673NLWFT3G ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V S08FL</p>	 <p>NVMF55C680NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V S08FL SINGLE</p>	 <p>NVMF55C682NLAFT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 8.8A 25A 5DFN</p>	 <p>NVMF55C673NLWFT1G ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V S08FL</p>
 <p>NVMF55C682NLAFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 8.8A 25A 5DFN</p>	 <p>NVMF55C677NLWFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V S08FL SINGLE</p>	 <p>NVMF55C680NLWFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor T6 60V S08FL SINGLE</p>	 <p>NVMF55C673NLWFAFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CHANNEL 60V 50A 5DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NVMF55C677NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NVMF55C677NLT1G Datenblatt	NVMF55C677NLT1G-Datenblätter	NVMF55C677NLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVMF55C677NLT1G
NVMF55C677NLT1G Electronic	NVMF55C677NLT1G-Komponenten	NVMF55C677NLT1G-Verteiler	NVMF55C677NLT1G-Bild	NVMF55C677NLT1G-Teil
NVMF55C677NLT1G Preis	NVMF55C677NLT1G Hersteller	NVMF55C677NLT1G Bild	NVMF55C677NLT1G Aktie	NVMF55C677NLT1G Inventar
NVMF55C677NLT1G Neu	NVMF55C677NLT1G Original	NVMF55C677NLT1G garantiert	NVMF55C677NLT1G RFQ	NVMF55C677NLT1G 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