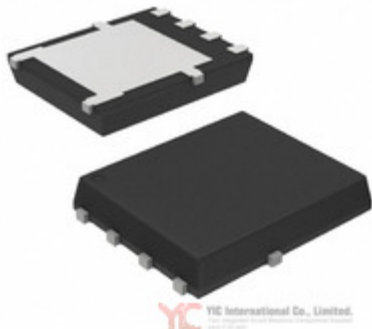

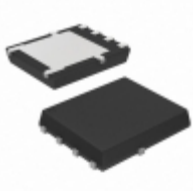
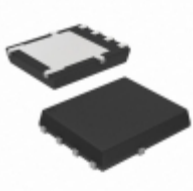
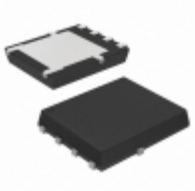
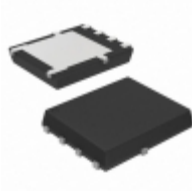
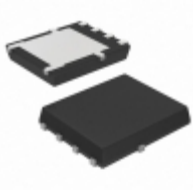
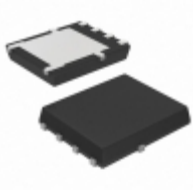
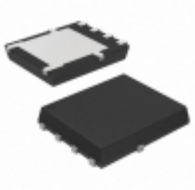
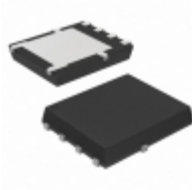
	<p><b>NVMFS6B05NLT1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NVMFS6B05NLT1G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 17A 5DFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVMFS6B05NLT1G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	NVMFS6B05NLT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 17A 5DFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	5-DFN (5x6) (8-SOFL)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.6 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 165W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN, 5 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3980pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.8nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V

NVMFS6B05NLT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVMFS6B05NLT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVMFS6B05NLT1G 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 NVMFS6B05NLT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVMFS6B03NT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 132A SO8FL</p>	 <p><b>NVMFS6B05NLWFT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 17A 5DFN</p>	 <p><b>NVMFS6B03NLWFT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 20A 5DFN</p>	 <p><b>NVMFS6B05NLWFT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 17A 5DFN</p>
 <p><b>NVMFS6B05NT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 104A SO8FL</p>	 <p><b>NVMFS6B03NWFT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 132A SO8FL</p>	 <p><b>NVMFS6B03NWFT1G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 132A SO8FL</p>	 <p><b>NVMFS6B05NLT3G</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 17A 5DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NVMFS6B05NLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NVMFS6B05NLT1G Datenblatt	NVMFS6B05NLT1G-Datenblätter	NVMFS6B05NLT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVMFS6B05NLT1G
NVMFS6B05NLT1G Electronic	NVMFS6B05NLT1G-Komponenten	NVMFS6B05NLT1G-Verteiler	NVMFS6B05NLT1G-Bild	NVMFS6B05NLT1G-Teil
NVMFS6B05NLT1G Preis	NVMFS6B05NLT1G Hersteller	NVMFS6B05NLT1G Bild	NVMFS6B05NLT1G Aktie	NVMFS6B05NLT1G Inventar
NVMFS6B05NLT1G Neu	NVMFS6B05NLT1G Original	NVMFS6B05NLT1G garantiert	NVMFS6B05NLT1G RFQ	NVMFS6B05NLT1G Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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