

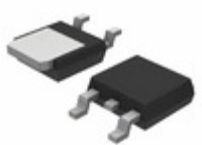


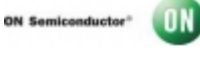


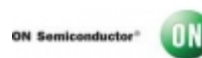
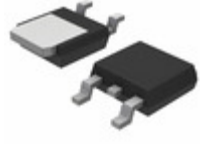
	<h2 style="color: red;">NVD5807NT4G-VF01</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NVD5807NT4G-VF01</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 23A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVD5807NT4G-VF01.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NVD5807NT4G-VF01
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 23A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	31 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	33W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	603pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 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	23A (Tc)

NVD5807NT4G-VF01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVD5807NT4G-VF01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVD5807NT4G-VF01 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 NVD5807NT4G-VF01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVD5805NT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 51A DPAK</p>	 <p><b>NVD5862NLT4G</b> O NVD5862NLT4G O</p>	 <p><b>NVD5807NT4G</b> O NVD5807NT4G O</p>	 <p><b>NVD5806N</b> ON NVD5806N ON</p>
 <p><b>NVD5863NL</b> Ons NVD5863NL Ons</p>	 <p><b>NVD5806NT4G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V DPAK</p>	 <p><b>NVD5809NT4G</b> ON NVD5809NT4G ON</p>	 <p><b>NVD5862NT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 90A DPAK-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NVD5807NT4G-VF01 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NVD5807NT4G-VF01 Datenblatt	NVD5807NT4G-VF01-Datenblätter	NVD5807NT4G-VF01 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVD5807NT4G-VF01
NVD5807NT4G-VF01 Electronic	NVD5807NT4G-VF01-Komponenten	NVD5807NT4G-VF01-Verteiler	NVD5807NT4G-VF01-Bild	NVD5807NT4G-VF01-Teil
NVD5807NT4G-VF01 Preis	NVD5807NT4G-VF01 Hersteller	NVD5807NT4G-VF01 Bild	NVD5807NT4G-VF01 Aktie	NVD5807NT4G-VF01 Inventar
NVD5807NT4G-VF01 Neu	NVD5807NT4G-VF01 Original	NVD5807NT4G-VF01 garantiert	NVD5807NT4G-VF01 RFQ	NVD5807NT4G-VF01 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