



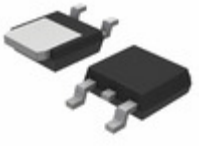


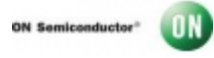
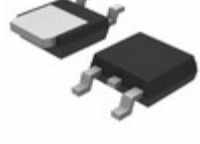
	<h2 style="color: #E67E22;">NVDD5894NLT4G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NVDD5894NLT4G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 40V 14A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVDD5894NLT4G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 1700 pcs 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	<a href="#">NVDD5894NLT4G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 14A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak 5-Lead
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10 mOhm @ 50A, 10V
Leistung - max	3.8W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-5, DPak (4 Leads + Tab), TO-252AD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2103pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual) Common Drain
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A

NVDD5894NLT4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVDD5894NLT4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVDD5894NLT4G 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 NVDD5894NLT4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVD6495NLT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 25A DPAK</p>	 <p><b>NVD6824NLT4G</b> ON NVD6824NLT4G ON</p>	 <p><b>NVD6828NLT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 90V 38A DPAK</p>	 <p><b>NVD6820NLT4G</b> ON NVD6820NLT4G ON</p>
 <p><b>NVD6416ANT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 17A DPAK</p>	 <p><b>NVDAC64-17</b> ST ST QFP</p>	 <p><b>NVD6495NL</b> ON NVD6495NL ON</p>	 <p><b>NVD6824NLT4G-VF01</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 40A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NVDD5894NLT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NVDD5894NLT4G Datenblatt	NVDD5894NLT4G-Datenblätter	NVDD5894NLT4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVDD5894NLT4G
NVDD5894NLT4G Electronic	NVDD5894NLT4G-Komponenten	NVDD5894NLT4G-Verteiler	NVDD5894NLT4G-Bild	NVDD5894NLT4G-Teil
NVDD5894NLT4G Preis	NVDD5894NLT4G Hersteller	NVDD5894NLT4G Bild	NVDD5894NLT4G Aktie	NVDD5894NLT4G Inventar
NVDD5894NLT4G Neu	NVDD5894NLT4G Original	NVDD5894NLT4G garantiert	NVDD5894NLT4G RFQ	NVDD5894NLT4G 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