

	<h2 style="color: red;">NDS9958</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NDS9958</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N/P-CH 20V 3A 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NDS9958.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 8064 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	NDS9958
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V 3A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	8064 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 3.5A, 10V
Leistung - max	900mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	NDS9958TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	525pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel 20V 3.5A 900mW Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.5A

NDS9958 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NDS9958-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NDS9958 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 NDS9958 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NDS9957</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 60V 2.6A 8-SOIC</p>	 <p><b>NDS9958</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 3A 8-SOIC</p>	 <p><b>NDS9958-NL F</b> NDS9958-NL F</p>	 <p><b>NDS9959</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 50V 2A 8-SOIC</p>
 <p><b>NDS9956A_NL..</b> Original SOP-8</p>	 <p><b>NDS9957-NL F</b> F SO-8</p>	 <p><b>NDS9958A-NL F</b> F NDS9958A-NL F</p>	 <p><b>NDS9956A_NL</b> Original NDS9956A_NL Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NDS9958 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NDS9958 Datenblatt	NDS9958-Datenblätter	NDS9958 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NDS9958
NDS9958 Electronic	NDS9958-Komponenten	NDS9958-Verteiler	NDS9958-Bild	NDS9958-Teil
NDS9958 Preis	NDS9958 Hersteller	NDS9958 Bild	NDS9958 Aktie	NDS9958 Inventar
NDS9958 Neu	NDS9958 Original	NDS9958 garantiert	NDS9958 RFQ	NDS9958 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