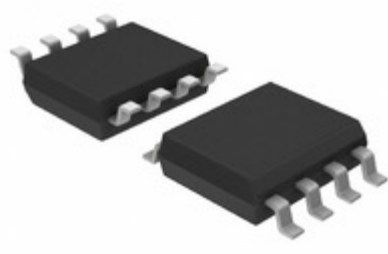

	<h2 style="margin: 0;">NCP3418ADR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP3418ADR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP3418ADR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 538 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

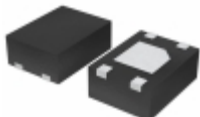
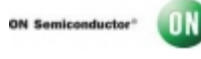


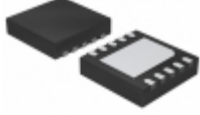
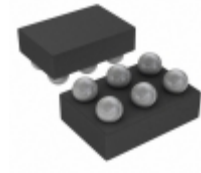


### Spezifikationen

Teilenummer	NCP3418ADR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	538 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.6 V ~ 13.2 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	18ns, 10ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	30V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Synchronus

NCP3418ADR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP3418ADR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP3418ADR2G 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 NCP3418ADR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NCP340MUTBG</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A</p>	 <p><b>NCP3418ADG</b> ON NCP3418ADG ON</p>	 <p><b>NCP3418BDR2G</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p>	 <p><b>NCP3418DR2</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p>
 <p><b>NCP3418BMNR2G</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10-DFN</p>	 <p><b>NCP339BFCT2G</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A</p>	 <p><b>NCP339AFCT2G</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A 6WLCSP</p>	 <p><b>NCP3418ADR2</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP3418ADR2G AMI Semiconductor / NCP3418ADR2G Datenblatt	NCP3418ADR2G-Datenblätter	NCP3418ADR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3418ADR2G
NCP3418ADR2G Electronic	NCP3418ADR2G-Komponenten	NCP3418ADR2G-Verteiler	NCP3418ADR2G-Bild
NCP3418ADR2G Preis	NCP3418ADR2G Hersteller	NCP3418ADR2G Bild	NCP3418ADR2G Aktie
NCP3418ADR2G Neu	NCP3418ADR2G Original	NCP3418ADR2G garantiert	NCP3418ADR2G RFQ
			NCP3418ADR2G 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