
	<h2 style="color: red;">NCP3418ADR2</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP3418ADR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP3418ADR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2686 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

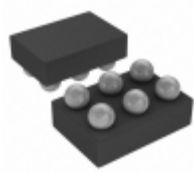
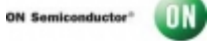
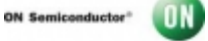
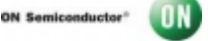
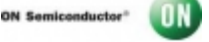

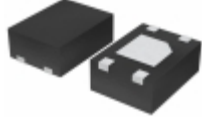

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP3418ADR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Gate-Treiber</a>
Teilstatus	2686 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	Synchronous

NCP3418ADR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP3418ADR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP3418ADR2 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 NCP3418ADR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP339BFCT2G</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A</p>	 <p><b>NCP3418BDR2G</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p>	 <p><b>NCP3418BD</b> ON NCP3418BD ON</p>	 <p><b>NCP3418ADG</b> ON NCP3418ADG ON</p>
 <p><b>NCP3418ADR2G</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 8-SOIC</p>	 <p><b>NCP338FCCT2GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP338FCCT2G</p>	 <p><b>NCP340MUTBG</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A</p>	 <p><b>NCP339AFCT2G</b> ON Semiconductor IC LOAD SWITCH W/DIS 3A 6WLCSP</p>

### NCP3418ADR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NCP3418ADR2 ON Semiconductor / ON Semiconductor	NCP3418ADR2 Datenblatt	NCP3418ADR2-Datenblätter	NCP3418ADR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3418ADR2
NCP3418ADR2 Electronic	NCP3418ADR2-Komponenten	NCP3418ADR2-Verteiler	NCP3418ADR2-Bild	NCP3418ADR2-Teil
NCP3418ADR2 Preis	NCP3418ADR2 Hersteller	NCP3418ADR2 Bild	NCP3418ADR2 Aktie	NCP3418ADR2 Inventar
NCP3418ADR2 Neu	NCP3418ADR2 Original	NCP3418ADR2 garantiert	NCP3418ADR2 RFQ	NCP3418ADR2 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited