

	<p><b>NCP5355D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP5355D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRVR SYNC BUCK MOSF 12A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP5355D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



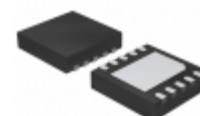


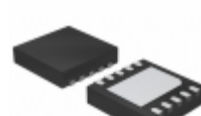


### Spezifikationen

Teilenummer	NCP5355D
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRVR SYNC BUCK MOSF 12A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	2300 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 14 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 15ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	26V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Ladestrom	Synchronus

NCP5355D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP5355D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP5355D 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 NCP5355D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP5355DR2</b> ON Semiconductor IC DRVR MOSF SYNC BUCK 12V 8SOIC</p>	 <p><b>NCP5351DG</b> ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 8-SOIC</p>	 <p><b>NCP5351MNR2G</b> ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 10DFN</p>	 <p><b>NCP5351DR2G</b> ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 4A 8SOIC</p>
 <p><b>NCP5355DR2G</b> ON Semiconductor IC DRVR MOSF SYNC BUCK 12V 8SOIC</p>	 <p><b>NCP5351MNR2</b> ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 10DFN</p>	 <p><b>NCP5355DG</b> ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 12A 8SOIC</p>	 <p><b>NCP5351DR2</b> ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 4A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP5355D AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP5355D Datenblatt	NCP5355D-Datenblätter	NCP5355D PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5355D
NCP5355D Electronic	NCP5355D-Komponenten	NCP5355D-Verteiler	NCP5355D-Bild	NCP5355D-Teil
NCP5355D Preis	NCP5355D Hersteller	NCP5355D Bild	NCP5355D Aktie	NCP5355D Inventar
NCP5355D Neu	NCP5355D Original	NCP5355D garantiert	NCP5355D RFQ	NCP5355D 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