
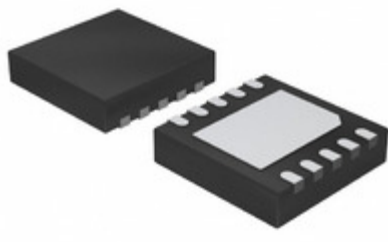
	<h2 style="color: #E67E22;">NCP5351MNR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP5351MNR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 10DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP5351MNR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


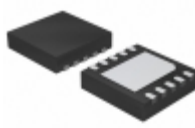
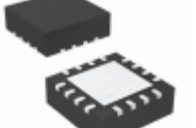





Spezifikationen

Teilenummer	NCP5351MNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 6.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	8ns, 14ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-30°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)	25V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Synchronus

NCP5351MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP5351MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP5351MNR2G 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 NCP5351MNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP5355DG ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 12A 8SOIC</p>	 <p>NCP5351MNR2 ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 10DFN</p>	 <p>NCP5358MNTXG ON Semiconductor IC MOSFET GATE DRIVER DUAL</p>	 <p>NCP5355D ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 12A 8SOIC</p>
 <p>NCP5351D ON Semiconductor IC DRVR SYNC BUCK MOSF 4A 8-SOIC</p>	 <p>NCP5355DR2G ON Semiconductor IC DRVR MOSF SYNC BUCK 12V 8SOIC</p>	 <p>NCP5355DR2 ON Semiconductor IC DRVR MOSF SYNC BUCK 12V 8SOIC</p>	 <p>NCP5351DR2G ON Semiconductor IC DRIVER MOSFET DUAL 4A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP5351MNR2G AMI Semiconductor / NCP5351MNR2G Datenblatt	NCP5351MNR2G-Datenblätter	NCP5351MNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP5351MNR2G
NCP5351MNR2G Electronic	NCP5351MNR2G-Komponenten	NCP5351MNR2G-Verteiler	NCP5351MNR2G-Bild
NCP5351MNR2G Preis	NCP5351MNR2G Hersteller	NCP5351MNR2G Bild	NCP5351MNR2G Aktie
NCP5351MNR2G Neu	NCP5351MNR2G Original	NCP5351MNR2G garantiert	NCP5351MNR2G RFQ
			NCP5351MNR2G-Teil
			NCP5351MNR2G Inventar
			NCP5351MNR2G Online bestellen

Contact us: 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