


	<h2 style="color: red;">NCP81081MNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCP81081MNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC DRIVER/MOSFET 40-QFN
	Datenblätter:  NCP81081MNR2G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 900 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCP81081MNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DRIVER/MOSFET 40-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	4.5 V ~ 25 V
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Lasttyp	Inductive
Schnittstelle	PWM
Eigenschaften	Bootstrap Circuit, Status Flag
Fehlerschutz	Over Temperature, UVLO
Strom - Spitzenausgang	50A
Strom - Ausgang / Kanal	35A
Anwendungen	Synchronous Buck Converters

NCP81081MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP81081MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP81081MNR2G 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 NCP81081MNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP81101A ON ON QFN</p>	 <p>NCP81080MNTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor LOW-COST HIGH VOLTAGE DUA</p>	 <p>NCP81075DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH PERFORMANCE DUAL MOS</p>	 <p>NCP81075MNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH PERFORMANCE DUAL MOS</p>
 <p>NCP81081MNTWG ON Semiconductor IC DRIVER/MOSFET 40-QFN</p>	 <p>NCP81101AMNTXG ON ON QFN28</p>	 <p>NCP81075MTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor HIGH PERFORMANCE DUAL MOS</p>	 <p>NCP81080DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LOW-COST HIGH VOLTAGE DUA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP81081MNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP81081MNR2G Datenblatt	NCP81081MNR2G-Datenblätter	NCP81081MNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81081MNR2G
NCP81081MNR2G Electronic	NCP81081MNR2G-Komponenten	NCP81081MNR2G-Verteiler	NCP81081MNR2G-Bild	NCP81081MNR2G-Teil
NCP81081MNR2G Preis	NCP81081MNR2G Hersteller	NCP81081MNR2G Bild	NCP81081MNR2G Aktie	NCP81081MNR2G Inventar
NCP81081MNR2G Neu	NCP81081MNR2G Original	NCP81081MNR2G garantiert	NCP81081MNR2G RFQ	NCP81081MNR2G 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