

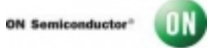
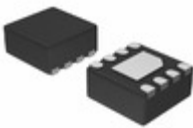
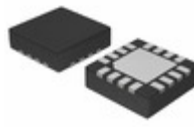
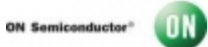
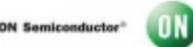

	<h2 style="color: #E67E22;">NCP81161MNTBG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCP81161MNTBG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DRIVER VR12.5 8DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP81161MNTBG.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 13500 pcs 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	NCP81161MNTBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER VR12.5 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	13500 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 13.2 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 11ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.7V, 3.4V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	35V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Synchronus

NCP81161MNTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP81161MNTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP81161MNTBG 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 NCP81161MNTBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP81155MNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MOSFET GATE DRIVER 8DFN</p>	 <p>NCP81161MNTWG ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER VR12.5 QFN</p>	 <p>NCP81162MNR2G ON Semiconductor IC CURRENT MONITOR 16QFN</p>	 <p>NCP81166MNTBG ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER</p>
 <p>NCP81158MNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MOSFET GATE DRIVER 8DFN</p>	 <p>NCP81158DMNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MOSFET GATE DRIVER 8DFN</p>	 <p>NCP81166AMNTBG ON ON DFN8</p>	 <p>NCP81152MNTWG ON Semiconductor IC MOSFET DVR DUAL 5V 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP81161MNTBG AMI Semiconductor	NCP81161MNTBG Datenblatt	NCP81161MNTBG-Datenblätter	NCP81161MNTBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81161MNTBG
NCP81161MNTBG Electronic	NCP81161MNTBG-Komponenten	NCP81161MNTBG-Verteiler	NCP81161MNTBG-Bild	NCP81161MNTBG-Teil
NCP81161MNTBG Preis	NCP81161MNTBG Hersteller	NCP81161MNTBG Bild	NCP81161MNTBG Aktie	NCP81161MNTBG Inventar
NCP81161MNTBG Neu	NCP81161MNTBG Original	NCP81161MNTBG garantiert	NCP81161MNTBG RFQ	NCP81161MNTBG 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