




NCL30000DR2G

Hersteller Teilenummer:	NCL30000DR2G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC
Datenblätter:	NCL30000DR2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

NCL30000DR2G 100% New Original 2706 Stk. Auf Lager, finden NCL30000DR2G Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen NCL30000DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage NCL30000DR2G: Info@IC-Components.com














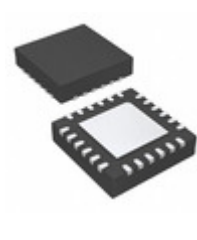

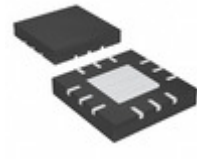



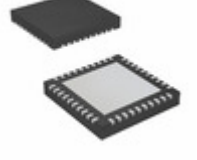


Die Spezifikationen von NCL30000DR2G

Teilenummer	NCL30000DR2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung (min.)	8.8V	Spannungsversorgung (max.)	20V
Spannung - Ausgabe	-	Art	AC DC Offline Switcher
Topologie	Flyback, Step-Down (Buck)	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	NCL30000DR2GOSDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Interne (r)	No	Frequenz	-
Verdunklung	Triac	detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck) Triac Dimming 8-SOIC
Strom - Ausgang / Kanal	-	Basisteilenummer	NCL30000
Anwendungen	Lighting	Bestandsmenge	2706 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-LED-Treiber	Beschreibung	IC LED DRIVER OFFL DIM 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NCL30000DR2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30000DR2G	NCL30000DR2G-Teil	NCL30000DR2G Preis	NCL30000DR2G-Verteiler
NCL30000DR2G Lieferant	NCL30000DR2G Online Bestellung	NCL30000DR2G-Anfrage	NCL30000DR2G-Bild
NCL30000DR2G Bild	NCL30000DR2G pdf	NCL30000DR2G Datenblatt	NCL30000DR2G Datenblatt
NCL30000DR2G pdf Datenblatt	Laden Sie das NCL30000DR2G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCL30000DR2G
ON Semiconductor NCL30000DR2G	Aptina / ON Semiconductor NCL30000DR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCL30000DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCL30000DR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCL30000DR2G			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NCL30088BDR2G Beschreibung: ON SOP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FL7701M Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SO Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL30088B Beschreibung: Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BD18378EFV-ME2 Beschreibung: IC LED DRVR LINEAR PWM 28HTSSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCL058-M-TRM-E Beschreibung: SANYO SSOP Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL071 Beschreibung: ROHM TSSOP20 Hersteller: ROHM Auf Lager: Neues Original, 4783 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NCL30001DR2G Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AL8807MP-13 Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 1.3A 8MSOP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 22600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL071-E2 Beschreibung: ROHM TSSOP-20 Hersteller: ROHM Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCL063 Beschreibung: SANYO SOP30 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCL039 Beschreibung: MITSUMI TQFP48 Hersteller: MITSUMI Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3478EFE#TRPBF Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NCL30001G Beschreibung: NCL30001G 进口ON SOP-16 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2692 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TLC5923RHBT Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 80MA 32VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL30060BDR2G Beschreibung: ON SOIC7 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ACT6359US-T Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM SOT23-6 Hersteller: Active-Semi Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL15WB473F03RC Beschreibung: MURATA 10k reel Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 290000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>RT8561AGQW Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 24WQFN Hersteller: Richtek Auf Lager: Neues Original, 32100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NCL30161MNTXG Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 10DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCL055 Beschreibung: MITSUMI/ROHM SSOP-24P Hersteller: MITSUMI/ROHM Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX1582ETC+T Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 12TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCL036 Beschreibung: MISUMI TSOP48 Hersteller: MISUMI Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LC5523D Beschreibung: IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8DIP Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 2862 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3755IMSE#TRPBF Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2664 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NCL30082B1DR2G Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2825 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LED2472GQTR Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 72MA 40MLPQ Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3755EMSE-1#PBF Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 27300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TLC59581RTQR Beschreibung: IC LED DRIVER 48CH 56QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NCL30160DR2G Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 1A 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NCLD3B2256M32 Beschreibung: FORESEE BGA Hersteller: FORESEE Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong