




NCP1380BDR2G

Hersteller Teilenummer:	NCP1380BDR2G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC
Datenblätter:	NCP1380BDR2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

NCP1380BDR2G 100% Neu Original 4900 pcs auf Lager, Finden Sie NCP1380BDR2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NCP1380BDR2G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NCP1380BDR2G: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von NCP1380BDR2G

Teilenummer	NCP1380BDR2G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NCP1380	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 8-SOIC	Spannung - Durchschlag	-
Interne (r)	No	Frequenz - Umschaltung	-
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9 V ~ 28 V	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Spannung - Start Up	17V
Auslastungsgrad	-	Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
Kontrollfunktionen	-	Andere Namen	NCP1380BDR2GOSDKR
Bestandsmenge	4900 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NCP1380BDR2G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1380BDR2G	NCP1380BDR2G-Teil	NCP1380BDR2G Preis	NCP1380BDR2G-Vertriebspartner
NCP1380BDR2G Lieferant	NCP1380BDR2G Online-Bestellung	NCP1380BDR2G Bestand	NCP1380BDR2G Inventar
NCP1380BDR2G Bild	NCP1380BDR2G pdf	NCP1380BDR2G Anfrage	NCP1380BDR2G-Bild
NCP1380BDR2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das NCP1380BDR2G-Datenblatt herunter	NCP1380BDR2G Datenblatt	NCP1380BDR2G Datenblatt
ON Semiconductor NCP1380BDR2G	Aptina / ON Semiconductor NCP1380BDR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1380BDR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1380BDR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1380BDR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1380BDR2G	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NCP1397BDR2G Beschreibung: IC REG CTRLR ISO PWM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377DR2G Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1380DR2G Beschreibung: NCP1380DR2G ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1382G Beschreibung: NCP1382G ON SOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377B Beschreibung: NCP1377B ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1397ADR2G Beschreibung: IC REG CTRLR ISO PWM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1377BDR2 Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1396BDR2G Beschreibung: IC REG CTRLR ISO PWM VM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1382DR2G Beschreibung: IC CTRLR PWM OVP OTP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1377BPG Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1351DR2G Beschreibung: NCP1351DR2G ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377BD1R2G Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 7SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1379DR2G Beschreibung: IC CTRLR QUASI CURRENT MODE 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1380DDR2G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1378DR2G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1377BDR2G Beschreibung: IC CTRLR PWM SMPS CM UVLO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1393BDR2G Beschreibung: IC HALF BRIDGE DVR HV OSC 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377DG Beschreibung: NCP1377DG ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1396ADR2G Beschreibung: IC REG CTRLR ISO PWM VM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1395APG Beschreibung: IC REG CTRLR PWM VM 16-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1392BDR2G Beschreibung: IC HALF BRIDGE DVR HV OSC 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1377D1R2G Beschreibung: IC CTRLR PWM SMPS CM UVLO 7SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1380ADR2G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1380CDR2G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1395BDR2G Beschreibung: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377BP Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1381DR2G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP1395ADR2G Beschreibung: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1361EABAYSNT1G Beschreibung: IC PWM CURRENT CTRL 6TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP1377PG Beschreibung: IC CTRLR PWM CM OVP UVLO 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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 Territorien, Hongkong