



## NCP3712ASNT1G

Hersteller Teilenummer:	NCP3712ASNT1G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH OVP HIGH SIDE SC74-6
Datenblätter:	<a href="#">NCP3712ASNT1G.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**NCP3712ASNT1G** 100% Neu Original 5500 pcs auf Lager, Finden Sie NCP3712ASNT1G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NCP3712ASNT1G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NCP3712ASNT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von NCP3712ASNT1G

Teilenummer	NCP3712ASNT1G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SC-74
Technologie	Mixed Technology	Anwendungen	General Purpose
Zahl der Schaltkreise	1	Spannung - Spann	-
Andere Namen	NCP3712ASNT1GOS NCP3712ASNT1GOS-ND NCP3712ASNT1GOSTR	Bestandsmenge	5500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Circuit Protection</a> > <a href="#">TVS-gemischte Technologie</a>	Beschreibung	IC SWITCH OVP HIGH SIDE SC74-6
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In NCP3712ASNT1G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G	NCP3712ASNT1G-Teil	NCP3712ASNT1G Preis	NCP3712ASNT1G-Vertriebspartner
NCP3712ASNT1G Lieferant	NCP3712ASNT1G Online-Bestellung	NCP3712ASNT1G Anfrage	NCP3712ASNT1G-Bild
NCP3712ASNT1G Bild	NCP3712ASNT1G pdf	NCP3712ASNT1G Datenblatt	NCP3712ASNT1G Datenblatt
NCP3712ASNT1G.pdf-Datenblatt	Laden Sie das NCP3712ASNT1G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G
ON Semiconductor NCP3712ASNT1G	Aptina / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP3712ASNT1G			

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>NCP380LSN05AAT1G</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP3670PMUE0TBG</b> Beschreibung: NCP3670PMUE0TBG ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP373MU13TXG</b> Beschreibung: IC CTRLR OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP380HMUAJAATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP349MNBGTBG</b> Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP360SNT1G</b> Beschreibung: IC CTRLR USB POS OVP FET 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP373MU13TX</b> Beschreibung: NCP373MU13TX ON DFN33-12 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP374MU075TXG</b> Beschreibung: IC CTRLR OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380LMUAJAATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 35300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP360MUTBG</b> Beschreibung: IC CTRLR USB POS OVP FET 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP361MUTBG</b> Beschreibung: IC USB OVERVOLT PROT CTRLR 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380LSN10AAT1G</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP3670PMUE0TBG</b> Beschreibung: NCP3670PMUE0TBG ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380LMU15AATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380HSN05AAT1G</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP380HSNAJAAT1G</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 58500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP360SNAET1G</b> Beschreibung: IC CTRLR USB POS OVP FET 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP349MNTBG</b> Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP349MNBKTBG</b> Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP3670PMUE0TBG</b> Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP367DPMUETBG</b> Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP380LMU10AATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 44500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380LMU05AATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP361SNT1G</b> Beschreibung: IC USB POS OVP/OCP 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP367DPMUECTBG</b> Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380HMU05AATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 44900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP370MUAITXG</b> Beschreibung: IC OVP POS/NEG 28V 12-LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NCP360SNAFT1G</b> Beschreibung: IC CTRLR USB POS OVP PMOSF 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380HSN10AAT1G</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NCP380HMU10AATBG</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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