



NCP361SNT1G

Hersteller Teilenummer:	NCP361SNT1G
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC USB POS OVP/OCV 5TSOP
Datenblätter:	NCP361SNT1G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NCP361SNT1G 100% Neu Original 1600 pcs auf Lager, Finden Sie NCP361SNT1G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NCP361SNT1G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NCP361SNT1G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NCP361SNT1G

Teilenummer	NCP361SNT1G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Technologie	Mixed Technology	Anwendungen	General Purpose
Zahl der Schaltkreise	1	Spannung - Spann	-
Andere Namen	NCP361SNT1GOSCT	Bestandsmenge	1600 pcs Stock
Kategorie	Circuit Protection > TVS-gemischte Technologie	Beschreibung	IC USB POS OVP/OCV 5TSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NCP361SNT1G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP361SNT1G	NCP361SNT1G-Teil NCP361SNT1G Technisch	NCP361SNT1G Preis NCP361SNT1G-Bestand	NCP361SNT1G-Vertriebspartner NCP361SNT1G Inventar
NCP361SNT1G Lieferant	NCP361SNT1G Online-Bestellung	NCP361SNT1G Anfrage	NCP361SNT1G-Bild
NCP361SNT1G Bild	NCP361SNT1G.pdf	NCP361SNT1G Datenblatt	NCP361SNT1G Datenblatt
NCP361SNT1G.pdf-Datenblatt	Laden Sie das NCP361SNT1G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP361SNT1G
ON Semiconductor NCP361SNT1G	Aptina / ON Semiconductor NCP361SNT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP361SNT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP361SNT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP361SNT1G			

Sie können auch interessiert sein:

 NCP349MNBKTBG Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP380HSN05AAT1G Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP373MU13TX Beschreibung: NCP373MU13TX ON DFN33-12 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP367OPMUEOTBG Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP380HMU05AATBG Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 44900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP374MU075TXG Beschreibung: IC CTLR OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP349MNAETBG Beschreibung: IC CTLR OVP 28V WNMOS 6-DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP348AEMTTBG Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP3488DG Beschreibung: NCP3488DG ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP380HMU10AATBG Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP380HSN10AAT1G Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP3712ASNT1G Beschreibung: IC SWITCH OVP HIGH SIDE SC74-6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP361MUTBG Beschreibung: IC USB OVERVOLT PROT CTRLR 6UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP3670PMUEOTBG Beschreibung: NCP3670PMUEOTBG ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP360SNAFT1G Beschreibung: IC CTLR USB POS OVP PMOSF 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP373MU13TXG Beschreibung: IC CTLR OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP3488DR2G Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL 12V 8-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP360SNT1G Beschreibung: IC CTLR USB POS OVP FET 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP367DPMUETBG Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP349MNAETBG DFN6 Beschreibung: NCP349MNAETBG DFN6 ON DFN6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP370MUAITXG Beschreibung: IC OVP POS/NEG 28V 12-LLGA 10LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP360SNAET1G Beschreibung: IC CTLR USB POS OVP FET 5TSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP349MNTBG Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP360MUTBG Beschreibung: IC CTLR USB POS OVP FET 6-UDFN 10LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP367DPMUECTBG Beschreibung: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP3670PMUE0TBG Beschreibung: NCP3670PMUE0TBG ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP348AEMUTBG Beschreibung: IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10LLGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 NCP348MTTBG Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP380HMUAJAATBG Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 NCP349MNBGTBG Beschreibung: IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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