




NCP380HMU10AATBG

fabricante Numero di parte:	NCP380HMU10AATBG
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN
Schede tecniche:	NCP380HMU10AATBG.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

NCP380HMU10AATBG 100% nuovi pezzi originali 3000 in magazzino, trova il prezzo NCP380HMU10AATBG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista NCP380HMU10AATBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ NCP380HMU10AATBG: Info@IC-Components.com


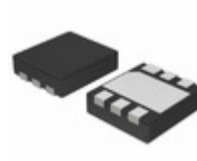

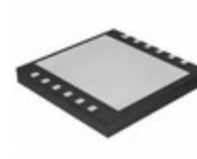



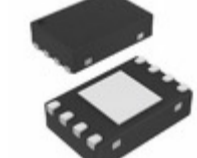

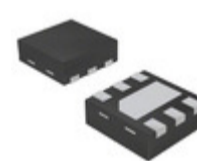
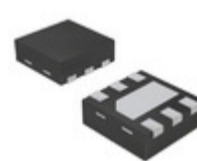









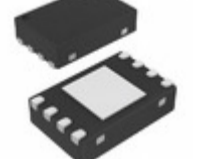





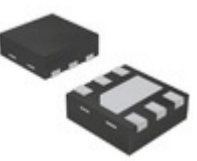

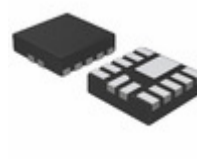
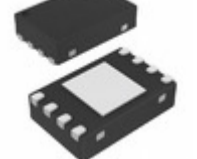
Le specifiche di NCP380HMU10AATBG

Numero di parte	NCP380HMU10AATBG	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	NCP380	Contenitore / involucro	6-UDFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	6-UDFN (2x2)	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	Current Limiting Regulator High-Side 1A 6-UDFN (2x2)	Tensione - Ingresso	2.5 V ~ 5.5 V
Funzione	Current Limiting	Corrente - Uscita	1A
Metodo di rilevazione	High-Side	Precisione	-
Altri nomi	NCP380HMU10AATBG-ND NCP380HMU10AATBGOSTR	Quantità di magazzino	3000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-regolamento/gestione corrente	Descrizione	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con NCP380HMU10AATBG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG	Parte NCP380HMU10AATBG NCP380HMU10AATBG tecnico	Prezzo NCP380HMU10AATBG Azione NCP380HMU10AATBG	Distributore NCP380HMU10AATBG Inventario NCP380HMU10AATBG
Fornitore NCP380HMU10AATBG	Ordine online NCP380HMU10AATBG	Richiesta NCP380HMU10AATBG	Immagine NCP380HMU10AATBG
Immagine NCP380HMU10AATBG	NCP380HMU10AATBG.pdf	Datasheet NCP380HMU10AATBG	Scheda tecnica NCP380HMU10AATBG
Scheda tecnica NCP380HMU10AATBG.pdf	Scarica la scheda tecnica NCP380HMU10AATBG	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG
ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG	Aptina / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP380HMU10AATBG			

Potresti essere anche interessato:

 <p>NCP380HSN10AAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP361MUTBG Descrizione: IC USB OVERVOLT PROT CTRLR 6UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP383LMUJAAT Descrizione: NCP383LMUJAAT ON 10-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP374MU075TXG Descrizione: IC CTRL OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380LMUJAATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP3712ASNT1G Descrizione: IC SWITCH OVP HIGH SIDE SC74-6 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP380HSNAJAAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 58500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP367DPMUELTBG Descrizione: IC VOLT PROTECTRION OCP OVP 8DFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380HSN05AAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP380LMU05AATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380LMU15AATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP3670PMUE0TBG Descrizione: NCP3670PMUE0TBG ON QFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP360SNAFT1G Descrizione: IC CTRL USB POS OVP PMOSF 5TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP360SNT1G Descrizione: IC CTRL USB POS OVP FET 5TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380LSNAJAAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP380HMUJAATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP382HD05AAR2G Descrizione: IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380LSN10AAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP380LMU10AATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 44500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP3670PMUE0TBG Descrizione: NCP3670PMUE0TBG ON QFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP3670PMUE0TBG Descrizione: IC VOLT PROTECTION OCP OVP 8DFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP361SNT1G Descrizione: IC USB POS OVP/OCP 5TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP373MU13TX Descrizione: NCP373MU13TX ON DFN33-12 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP373MU13TXG Descrizione: IC CTRL OVP POS/NEG 30V 12TLLGA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP382LD10AAR2G Descrizione: IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP382HD10AAR2G Descrizione: IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP380HMU05AATBG Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 44900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP380LSN05AAT1G Descrizione: IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP370MUAITXG Descrizione: IC OVP POS/NEG 28V 12-LLGA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>NCP367DPMUECTBG Descrizione: IC VOLT PROTECTRION OCP OVP 8DFN Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong