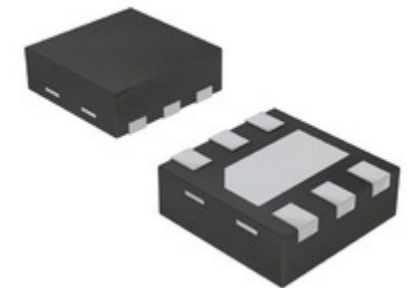


NCP380LMUJAATBG	
Numéro d'article	NCP380LMUJAATBG
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
La description	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN
Quantité disponible	35202 pcs in stock
Feuilles de données	NCP380LMUJAATBG.pdf
NCP380LMUJAATBG Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de NCP380LMUJAATBG			
Référence fabricant	NCP380LMUJAATBG	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	La description	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN
Paquet / cas	Cut Tape (CT)	Quantité disponible	35202
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required	Tension - Charge	2.5 V ~ 5.5 V
Type de commutateur	General Purpose	Package composant fournisseur	6-UDFN (2x2)
Séries	-	Rds On (Typ)	55 mOhm
Rapport - Entrée: Sortie	1:1	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	6-UDFN Exposed Pad	Le type de sortie	P-Channel
Configuration de la sortie	High Side	Autres noms	NCP380LMUJAATBGOSCT
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Nombre de sorties	1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Délai de livraison standard du fabricant	16 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	On/Off
Type d'entrée	Non-Inverting	Caractéristiques	Slew Rate Controlled, Status Flag
Protection contre les pannes	Current Limiting (Adjustable), UVLO	Courant - Sortie (Max)	2.1A
Numéro de pièce de base	NCP380		

NCP380LMUJAATBG 35202 pcs Nouveau et original en stock, Trouver NCP380LMUJAATBG Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez NCP380LMUJAATBG avec garantie et confiance. RFQ NCP380LMUJAATBG: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes NCP380LMUJAATBG				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	NCP382HD05AAR2G	IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2450 pcs
	NCP382HD10AAGEVB	BOARD EVAL LOAD SWITCH NCP382	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380LSN05AAT1G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	NCP380LMU15AGEVB	BOARD EVAL NCP380LMU15 LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380HSN05AGEVB	BOARD EVAL NCP380HSN05 LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380LMU15AATBG	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	NCP382HD10AAR2G	IC PWR DISTRIB SWITCH 2CH 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7260 pcs
	NCP380HSN05AAT2G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380HSN10AGEVB	BOARD EVAL NCP380HSN10 LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380LSNAJAGEVB	BOARD EVAL NCP380LSNAJ LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2 pcs
	NCP380LMUJAGEVB	BOARD EVAL NCP380LMUJ LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2 pcs
	NCP380LMU10AATBG	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	44450 pcs
	NCP380HSN10AAT1G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	22022 pcs
	NCP380HSNAJAGEVB	BOARD EVAL NCP380HSNAJ LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2 pcs
	NCP380HSNAJAAT1G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	58500 pcs
	NCP380LSN10AGEVB	BOARD EVAL NCP380LSN10 LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380LSN05AGEVB	BOARD EVAL NCP380LSN05 LOAD SW	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NCP380LSN10AAT1G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 5-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	70 pcs
	NCP380LMU05AATBG	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-UDFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	NCP380LSNAJAAT1G	IC CURRENT LIMIT SWITCH 6-TSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	39000 pcs

Action NCP380LMUJAATBG	Prix NCP380LMUJAATBG	NCP380LMUJAATBG Electronique	Composants NCP380LMUJAATBG
NCP380LMUJAATBG Inventaire	NCP380LMUJAATBG Digikey	Fournisseur NCP380LMUJAATBG	Commandez NCP380LMUJAATBG en ligne
Demande NCP380LMUJAATBG	NCP380LMUJAATBG Image	NCP380LMUJAATBG Photo	NCP380LMUJAATBG PDF
NCP380LMUJAATBG Fiche technique	Télécharger la fiche technique NCP380LMUJAATBG	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.