



AP2161DWG-7

Fabricant Numéro d'article:	AP2161DWG-7
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC PWR SW USB SOT25
Feuilles de données:	AP2161DWG-7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 69000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AP2161DWG-7 100% Nouveaux originaux 69000 en stock, Trouver AP2161DWG-7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AP2161DWG-7 Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AP2161DWG-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AP2161DWG-7

Numéro d'article	AP2161DWG-7	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AP2161	Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	SOT-25
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Type d'entrée	Non-Inverting
Le type de sortie	P-Channel	Caractéristiques	Load Discharge, Status Flag
Interface	On/Off	Nombre de sorties	1
Configuration de la sortie	High Side	Rapport - Entrée: Sortie	1:1
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required	Protection contre les pannes	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse Current, UVLO
Rds On (Typ)	95 mOhm	Tension - Charge	2.7 V ~ 5.5 V
Courant - Sortie (Max)	1A	Type de commutateur	USB Switch
Autres noms	AP2161DWG-7DI	Quantité en stock	69000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - sectionneurs de puissance de Distribution	La description	IC PWR SW USB SOT25
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à AP2161DWG-7

Diodes Incorporated AP2161DWG-7	Partie AP2161DWG-7	Prix AP2161DWG-7	Distributeur AP2161DWG-7
AP2161DWG-7 technique	Action AP2161DWG-7	AP2161DWG-7 Inventaire	AP2161DWG-7 Fournisseur
Commande en ligne AP2161DWG-7	AP2161DWG-7 Enquête	Image AP2161DWG-7	AP2161DWG-7 Image
AP2161DWG-7 pdf	Fiche technique AP2161DWG-7	Fiche technique AP2161DWG-7	AP2161DWG-7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AP2161DWG-7	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated AP2161DWG-7	Diodes Inc AP2161DWG-7
Pericom Semiconductor AP2161DWG-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	AP2161DWG-7		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AP2171DM8G La description: AP2171DM8G DIODES TSSOP14 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2166SG-13 La description: IC USB PWR SWITCH 1A DUAL 8SOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2166MPG-13 La description: IC USB PWR SWITCH 1A DUAL 8MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2162SG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 1A 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 73000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161FMG-7 La description: IC PWR SW USB 1CH 1.0A 6-DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2155MPG-13 La description: IC SINGLE USB SWITCH 800MA 8MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2152SG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 0.5A 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 10400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2156ASG-13 La description: AP2156ASG-13 DIODES SOP-8L Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2152ASG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 0.5A 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2151WG-7-2111 La description: AP2151WG-7-2111 DIODES SOT23-5 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2171DFMG-7 La description: IC PWR SW USB X1-DFN2018-6 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 156000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2162AMPG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 1A 8-MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 68900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2161SG-13 SOP8 La description: AP2161SG-13 SOP8 DIODES SOP8 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161WG-G La description: AP2161WG-G DIODES SOT23-5 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2160KTR-G1 La description: IC LNR REG CTRLR 1OUT SOT23-6 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 120000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2162MPG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 1A 8-MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2162AFGEG-7 La description: IC PWR SW USB 2CH 1A 8-DFN Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161DFMG-7 La description: IC PWR SW USB X1-DFN2018-6 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2151WG-7-89 La description: AP2151WG-7-89 DIODES SOT-23-5 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 20700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161DMPG-13 La description: IC PWR SW USB 8MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 52900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161SG-13 La description: IC PWR SW USB 1CH 1A 8-SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 62500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2155SG-13 La description: IC SINGLE USB SWITCH 800MA 8SOIC Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2156SG-13 La description: IC USB PWR SWITCH .5A DUAL 8SOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2152MPG-13 La description: IC PWR SW USB 2CH 0.5A 8-MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2161DSG-13 La description: IC PWR SW USB 8-SO Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2162ASG-13 La description: IC PWR SW USB 8-SO Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 82500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161WG-7 La description: IC PWR SW USB 1CH 1A SOT-25-5 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 62800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>AP2151WG-7 La description: IC PWR SW USB 1CH 0.5A SOT-25-5 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 122200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2151WG-7-82 La description: AP2151WG-7-82 DIODES SOT153 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AP2161MPG-13 La description: IC PWR SW USB 1CH 1A 8-MSOP Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong