



IC Components Limited

### ACM9070-701-2PL-TL01

Fabricant Numéro d'article:	ACM9070-701-2PL-TL01
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CMC 5A 2LN 700 OHM SMD
Feuilles de données:	ACM9070-701-2PL-TL01.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ACM9070-701-2PL-TL01 100% Nouveaux originaux 7600 en stock, Trouver ACM9070-701-2PL-TL01 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ACM9070-701-2PL-TL01 TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ACM9070-701-2PL-TL01: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ACM9070-701-2PL-TL01

Numéro d'article	ACM9070-701-2PL-TL01	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	ACM	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Horizontal, 4 PC Pad	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 700 Ohms @ 100MHz 5A DCR 10 mOhm	Agréments	-
évaluations	-	Taille / Dimension	0.354" L x 0.276" W (9.00mm x 7.00mm)
Hauteur (max)	0.177" (4.50mm)	Caractéristiques	-
Nombre de lignes	2	Tension nominale - CA	-
Tension nominale - CC	80V	Type de filtre	Power Line
Impédance à fréquence	700 Ohms @ 100MHz	Fréquence de coupure	5A
Résistance DC (DCR) (Max)	10 mOhm	Autres noms	445-2216-6
Quantité en stock	7600 pcs Stock	Catégorie	Filtres > Selfs de Mode commun
La description	CMC 5A 2LN 700 OHM SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à ACM9070-701-2PL-TL01

TDK Corporation ACM9070-701-2PL-TL01	Partie ACM9070-701-2PL-TL01	Prix ACM9070-701-2PL-TL01	Distributeur ACM9070-701-2PL-TL01
ACM9070-701-2PL-TL01 technique	Action ACM9070-701-2PL-TL01	ACM9070-701-2PL-TL01 inventaire	ACM9070-701-2PL-TL01 Fournisseur
Commande en ligne ACM9070-701-2PL-TL01	ACM9070-701-2PL-TL01 Enquête	Image ACM9070-701-2PL-TL01	ACM9070-701-2PL-TL01 Image
ACM9070-701-2PL-TL01 pdf	Fiche technique ACM9070-701-2PL-TL01	Fiche technique ACM9070-701-2PL-TL01	ACM9070-701-2PL-TL01 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ACM9070-701-2PL-TL01	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation ACM9070-701-2PL-TL01	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ACM7060-701-2PL-TL</b> La description: ACM7060-701-2PL-TL TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM7060-301-2PL-TL01</b> La description: CMC 5A 2LN 300 OHM SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACMD-4102-TR1</b> La description: ACMD-4102-TR1 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 278000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM960ACS1NN</b> La description: ACM960ACS1NN SOT163 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM9070-701-2PL-TL</b> La description: ACM9070-701-2PL-TL TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM7060-701-2PL-TL0</b> La description: ACM7060-701-2PL-TL0 DD SMD Fabricants: DD En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM9080-601-2P-T</b> La description: ACM9080-601-2P-T TDK 9080 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM960AF01KN</b> La description: ACM960AF01KN SII SOT163 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM960BCQ1NN</b> La description: ACM960BCQ1NN A&amp;COMS SOT23-6 Fabricants: A&amp;COMS En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM70V-701-2PL-TL00</b> La description: CMC 4A 2LN 700 OHM SMD AEC-Q200 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM4532F2NV-220T02</b> La description: ACM4532F2NV-220T02 TAI-TECH SMD Fabricants: TAI-TECH En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM901</b> La description: ACM901 ACAMAR BGA Fabricants: ACAMAR En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM7060-301</b> La description: ACM7060-301 TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM960AF08MN</b> La description: ACM960AF08MN A&amp;COMS SOT163 Fabricants: A&amp;COMS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM90V-701-2PL-TL00</b> La description: CMC 5A 2LN 700 OHM SMD AEC-Q200 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACMC-7701-TR1G</b> La description: ACMC-7701-TR1G Avago FBAR Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM70V-701-2PL-TL</b> La description: ACM70V-701-2PL-TL TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM7060-301-2PL-TL</b> La description: ACM7060-301-2PL-TL TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM4532F2NV-510T02</b> La description: ACM4532F2NV-510T02 TAI-TECH SMD Fabricants: TAI-TECH En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACMD-4102-BLK</b> La description: ACMD-4102-BLK AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM960AF01MN</b> La description: ACM960AF01MN CMOS SOT163 Fabricants: CMOS En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM4532F2WV-201T01</b> La description: ACM4532F2WV-201T01 TAI-TECH SMD Fabricants: TAI-TECH En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACMD-4102</b> La description: ACMD-4102 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACMD-4102-SG1</b> La description: ACMD-4102-SG1 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM960ATD1NN</b> La description: ACM960ATD1NN OKI SOT163 Fabricants: OKI En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM963AZ01NN</b> La description: ACM963AZ01NN CMOS SOT-163 Fabricants: CMOS En stock: Nouvel original, stock 17200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACMD-4104-TR1</b> La description: ACMD-4104-TR1 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACM7060-701-2PL-TL01</b> La description: CMC 4A 2LN 700 OHM SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM7060-301-2PL-TL0</b> La description: ACM7060-301-2PL-TL0 DD SMD Fabricants: DD En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACM7060</b> La description: ACM7060 TDK QFN Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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, Nouveaux Territoires, Hong Kong