



IC Components Limited

ACM90V-701-2PL-TL00

Fabricant Numéro d'article:	ACM90V-701-2PL-TL00
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CMC 5A 2LN 700 OHM SMD AEC-Q200
Feuilles de données:	ACM90V-701-2PL-TL00.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ACM90V-701-2PL-TL00 100% Nouveaux originaux 4100 en stock, Trouver ACM90V-701-2PL-TL00 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ACM90V-701-2PL-TL00 TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ACM90V-701-2PL-TL00: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ACM90V-701-2PL-TL00

Numéro d'article	ACM90V-701-2PL-TL00	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	ACM-V	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Horizontal, 4 J-Lead	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 700 Ohms @ 100MHz 5A DCR 10 mOhm	Agréments	-
évaluations	AEC-Q200	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	445-4082-6
Quantité en stock	4100 pcs Stock	Catégorie	Filtres > Selfs de Mode commun
La description	CMC 5A 2LN 700 OHM SMD AEC-Q200	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ACM90V-701-2PL-TL00

TDK Corporation ACM90V-701-2PL-TL00	Partie ACM90V-701-2PL-TL00	Prix ACM90V-701-2PL-TL00	Distributeur ACM90V-701-2PL-TL00
ACM90V-701-2PL-TL00 technique	Action ACM90V-701-2PL-TL00	ACM90V-701-2PL-TL00 Inventaire	ACM90V-701-2PL-TL00 Fournisseur
Commande en ligne ACM90V-701-2PL-TL00	ACM90V-701-2PL-TL00 Enquête	Image ACM90V-701-2PL-TL00	ACM90V-701-2PL-TL00 Image
ACM90V-701-2PL-TL00 pdf	Fiche technique ACM90V-701-2PL-TL00	Fiche technique ACM90V-701-2PL-TL00	ACM90V-701-2PL-TL00 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ACM90V-701-2PL-TL00	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation ACM90V-701-2PL-TL00	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ACM7060-301-2PL-TL0 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>ACM963AZ01NN La description: ACM963AZ01NN ACOMS SOT-163 Fabricants: ACOMS En stock: Nouvel original, stock 17200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACMD-4102-BLK 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>ACM960AF01MN La description: ACM960AF01MN ACOMS SOT-163 Fabricants: ACOMS En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM9070-701-2PL-TL 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>ACM960ATD1NN La description: ACM960ATD1NN OKI SOT-163 Fabricants: OKI En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACM960AF01KN La description: ACM960AF01KN SII SOT-163 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACMD-4502-TR1 La description: ACMD-4502-TR1 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM7060-301 La description: ACM7060-301 TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACMC-7701-TR1G La description: ACMC-7701-TR1G Avago FBAR Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM4532F2WV-201T01 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>ACM9080-601-2P-T 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>ACMD-4104-TR1 La description: ACMD-4104-TR1 AVAGO QFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM70V-701-2PL-TL00 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>ACM7060 La description: ACM7060 TDK QFN Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACMD-4102-SG1 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>ACM70V-701-2PL-TL 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>ACM9070-701-2PL-TL01 La description: CMC 5A 2LN 700 OHM SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACMD-6003-TR1 La description: RF DIPLEXER 1.75/1.84GHZ 8VQFN Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM7060-301-2PL-TL01 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>ACM7060-301-2PL-TL 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>ACM960BCQ1NN La description: ACM960BCQ1NN A&COMS SOT23-6 Fabricants: A&COMS En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM7060-701-2PL-TL 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>ACM960AF08MN La description: ACM960AF08MN A&COMS SOT-163 Fabricants: A&COMS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACMD-4102 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>ACM7060-701-2PL-TL0 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>ACMD-4102-TR1 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>ACM960ACS1NN La description: ACM960ACS1NN SOT-163 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM901 La description: ACM901 ACAMAR BGA Fabricants: ACAMAR En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACM7060-701-2PL-TL01 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>



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