



DA101C

Fabricant Numéro d'article:	DA101C
Fabricant / marque	Murata Power Solutions
Partie de la description:	DIGITAL AUDIO TX 1:1 1.5MH DIP
Feuilles de données:	DA101C.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

DA101C 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver DA101C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DA101C Murata Power Solutions avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DA101C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DA101C

Numéro d'article	DA101C	Fabricant / marque	Murata Power Solutions
Séries	DA100	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Through Hole	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Taille / Dimension	0.354" L x 0.375" W (9.00mm x 9.52mm)	Hauteur - Installé (max)	0.250" (6.35mm)
Inductance	2.06mH	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1:1
Type transformateur	-	Temps d'énergie (E.T.)	15V µS
Autres noms	811-2661	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions	La description	DIGITAL AUDIO TX 1:1 1.5MH DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à DA101C

Murata Power Solutions DA101C	Partie DA101C	Prix DA101C	Distributeur DA101C
DA101C technique	Action DA101C	DA101C Inventaire	DA101C Fournisseur
Commande en ligne DA101C	DA101C Enquête	Image DA101C	DA101C Image
DA101C pdf	Fiche technique DA101C	Fiche technique DA101C	DA101C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DA101C	Murata Power Solutions Fabricant	Murata Power Solutions DA101C	Murata Power Solutions Inc. DA101C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DA121TT1 La description: DIODE GEN PURP 80V 200MA SC75 Fabricants: Ault / SL Power En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA102MC La description: DIGITAL AUDIO TX 1:1 3MH SMD Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA106K La description: DA106K ROHM SOT-23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA112 La description: DA112 ROHM SC-70 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA108S1RL La description: TVS DIODE 15V 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 16300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA1206B601R-10 La description: FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA102MC-R La description: DA102MC-R Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA121TL La description: DA121TL ROHM SOT523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA106 La description: DA106 ROHM SOT23 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA108S1 La description: TVS DIODE 15V 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA115 La description: DA115 ROHM SOD323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA112S1 La description: TVS DIODE 15V 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA100BA160 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA1206D301R-10 La description: FERRITE BEAD 300 OHM 1206 4LN Fabricants: Laird Technologies En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA108S La description: DA108S ST SOP-8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA1030A1010B-HL09K La description: DA1030A1010B-HL09K SUNPLUS QFP Fabricants: SUNPLUS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA108S @@@@ La description: DA108S @@@@ ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA121TT1G La description: DIODE GEN PURP 80V 200MA SC75 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA112S1RL La description: TVS DIODE 15V 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 14600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA121 TE61 La description: DA121 TE61 ROHM SOT-523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA121 TL La description: DA121 TL ROHM SOT523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA127 La description: DA127 ROHM SOT23-4 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA14580-01 La description: DA14580-01 DIALOG QFN40 Fabricants: Dialog Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA120 La description: DA120 ROHM SOT-423 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA1050A1010B-HL096 La description: DA1050A1010B-HL096 SUNPLUS QFP Fabricants: SUNPLUS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA1085 La description: DA1085 ST SOP-8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA1085S La description: DA1085S ST SOP8S Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>DA115T106 La description: DA115T106 ROHM SOT-323 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>DA121 La description: DA121 ROHM 523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DA1050A1009F-HL096 La description: DA1050A1009F-HL096 SUNPLUS QFP Fabricants: SUNPLUS En stock: Nouvel original, stock 100 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