



STA559BWSTR

Fabricant Numéro d'article:	STA559BWSTR
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36
Feuilles de données:	STA559BWSTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

STA559BWSTR 100% Nouveaux originaux 3800 en stock, Trouver STA559BWSTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez STA559BWSTR STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ STA559BWSTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de STA559BWSTR

Numéro d'article	STA559BWSTR	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	Sound Terminal™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	STA559	Package / Boîte	36-BFSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	PowerSSO-36 EPD
Température de fonctionnement	-20°C ~ 70°C (TA)	Description détaillée	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel PowerSSO-36 EPD
Caractéristiques	Full Flexible Amplification	Nombre de canaux	2
Interface	PC, PS	Applications	Pre-Amplifier
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 16 V	Fonction	Fully Integrated Processor
Quantité en stock	3800 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Effet spécial audio
La description	IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à STA559BWSTR

STMicroelectronics STA559BWSTR	Partie STA559BWSTR	Prix STA559BWSTR	Distributeur STA559BWSTR
STA559BWSTR technique	Action STA559BWSTR	STA559BWSTR Inventaire	STA559BWSTR Fournisseur
Commande en ligne STA559BWSTR	STA559BWSTR Enquête	Image STA559BWSTR	STA559BWSTR Image
STA559BWSTR pdf	Fiche technique STA559BWSTR	Fiche technique STA559BWSTR	STA559BWSTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique STA559BWSTR	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics STA559BWSTR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>STA559BWS13TR La description: STA559BWS13TR ST PowerSSO-36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA540P La description: STA540P ST SSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5620A La description: STA5620A ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA575 La description: IC AMP AUDIO PWR AB 27FLEXIWATT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA540SAN La description: IC AUDIO AMP 4 X 10W CLIPWATT15 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA680Q La description: IC RX HD RADIO BASE-BAND 144LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA7100M La description: STA7100M SANKEN ZIP-19 Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA529Q La description: IC AMP 2X100MW CLASS D 52VFQFPN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 25300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5620TR La description: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA533W-NLF La description: STA533W-NLF ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA533WF La description: STA533WF ST PowerSSO-36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA7101M La description: STA7101M SANKEN ZIP-18 Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA6611 La description: STA6611 SAMHOP DIP8 Fabricants: SAMHOP En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA559BWTR-UHF/ La description: STA559BWTR-UHF/ ST SSOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA661 La description: STA661 ST DIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA533WF13TR La description: IC AMPLIFIER 3A QUAD PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 52000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA559BW La description: STA559BW ST SSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA540 La description: IC AMP AUD DUAL/QUAD MULTIWATT15 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA543SA La description: IC AMP TRPL DC VOL CTRLR CLIPWATT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA7131MPR La description: IC MOTOR DRIVER PAR 18ZIP Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA540SA La description: STA540SA ST ZIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA559BW13TR La description: IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 95000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5620CTR La description: STA5620CTR ST QFN32 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5620ATR La description: STA5620ATR ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA535WF La description: STA535WF ST SSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA533W La description: STA533W ST SSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA559BWS La description: STA559BWS ST SSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STA7130MPR La description: IC MOTOR DRIVER PAR 18ZIP Fabricants: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5620 La description: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STA5630TR La description: IC RF FRONT END GPS 32VFQFPN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3000 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