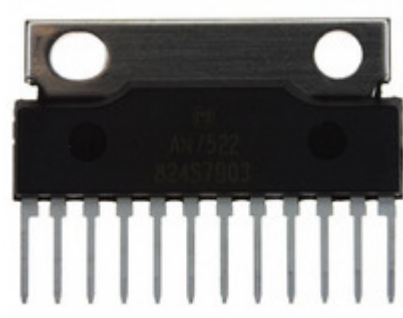


Panasonic



IC Components Limited

AN7522

Fabricant Numéro d'article:	AN7522
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	IC AUDIO AMP 3W 2CH SIL-12
Feuilles de données:	AN7522.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AN7522 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AN7522 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AN7522 Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AN7522: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AN7522

Número d'article	AN7522	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	AN7522	Package / Boîte	12-SIP + Tab
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	12-SIL	Température de fonctionnement	-25°C ~ 70°C (TA)
Description détaillée	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 12-SIL	Type	Class AB
Le type de sortie	2-Channel (Stereo)	Caractéristiques	Standby, Volume Control
Tension - Alimentation	3.5 V ~ 13.5 V	Puissance de sortie x canaux @ charge	3W x 2 @ 8 Ohm
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Audio
La description	IC AUDIO AMP 3W 2CH SIL-12	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à AN7522

Panasonic AN7522	Partie AN7522	Prix AN7522	Distributeur AN7522
AN7522 technique	Action AN7522	AN7522 Inventaire	AN7522 Fournisseur
Commande en ligne AN7522	AN7522 Enquête	Image AN7522	AN7522 Image
AN7522 pdf	Fiche technique AN7522	Fiche technique AN7522	AN7522 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AN7522	Panasonic Fabricant	Panasonic AN7522	Panasonic - Consumer Division AN7522
Panasonic - Consumer Electronics Corp. AN7522	Panasonic Battery Group AN7522	Panasonic Electric Works - ACSD AN7522	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AN7522
Panasonic - ATG AN7522	Panasonic - BSG AN7522	Panasonic - DTG AN7522	Panasonic Electric Works AN7522
Panasonic Electronic Components AN7522	Panasonic Industrial Automation Sales AN7522	Panasonic Semiconductor AN7522	

Vous pouvez également être intéressé par:

AN7131 La description: AN7131 PAN SIP-9 Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7580 #T La description: AN7580 #T Pana SIP-12P Fabricants: Pana En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7585 La description: AN7585 PAN SIP-23 Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN77012SP-E1 La description: AN77012SP-E1 PANASONIC SOT-252 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7133 #T La description: AN7133 #T N/A IC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7523 La description: AN7523 Panasonic SIP-9 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7522N La description: IC AUDIO AMP 2CH 5W SIL-12 W/FIN Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7168 La description: AN7168 PAN SIP-12 Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7585 @ La description: AN7585 @ PANISON ZIP-23P Fabricants: PANISON En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7515SH La description: AN7515SH PANASONIC SOP Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 17700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7136 La description: AN7136 PANASONI DIP-16 Fabricants: PANASONI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7520 La description: AN7520 R DIP Fabricants: R En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7136Z La description: AN7136Z Panasonic ZIP15 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7512SH-E1V La description: AN7512SH-E1V PANASONIC TSSOP Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7583 La description: AN7583 PANASONIC ZIP-12 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7135 La description: AN7135 M SIP12 Fabricants: M En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7582 La description: AN7582 PANAS SIP-12 Fabricants: PANAS En stock: Nouvel original, stock 17900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7136Z-LDC La description: AN7136Z-LDC PANA ZIP-15P Fabricants: PANA En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7583 #T La description: AN7583 #T N/A IC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7512 La description: IC AUDIO AMP 2CH 1W 16 DIP W/FIN Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7582 #T La description: AN7582 #T N/A IC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7134NR La description: AN7134NR PAN SQL-23 Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7580 La description: IC AUDIO AMP 25W 2CH SIL-12 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7523N La description: IC AUDIO AMP 4W SIL-9 W/FIN Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7523N #T La description: AN7523N #T N/A ZIP-9P Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7511 La description: IC AUDIO AMP 1W 8 DIP W/FIN Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7582Z La description: AN7582Z PAN SIP-12 Fabricants: PAN En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
AN7134 #T La description: AN7134 #T N/A ZIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7513 La description: IC AUDIO AMP 1W 8 DIP Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	AN7583Z La description: AN7583Z N/A IC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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