



AC1226

Fabricant Numéro d'article:	AC1226
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC THERMOCOUPLE COMPENSATOR 8DIP
Feuilles de données:	AC1226.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AC1226 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AC1226 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AC1226 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AC1226: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AC1226

Numéro d'article	AC1226	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AC1226G	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	8-PDIP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Type d'entrée	Voltage	Offre actuelle	80µA
Type	Thermocouple Conditioner	Le type de sortie	Thermocouple
Interface	-	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - capteur et détecteur Interfaces	La description	IC THERMOCOUPLE COMPENSATOR 8DIP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à AC1226

ADI (Analog Devices, Inc.) AC1226	Partie AC1226	Prix AC1226	Distributeur AC1226
AC1226 technique	Action AC1226	AC1226 Inventaire	AC1226 Fournisseur
Commande en ligne AC1226	AC1226 Enquête	Image AC1226	AC1226 Image
AC1226 pdf	Fiche technique AC1226	Fiche technique AC1226	AC1226 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AC1226	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AC1226	AD AC1226
ADI (Analog Devices, Inc.) AC1226	Analog Devices Inc. AC1226	Analog Devices, Inc. AC1226	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AC1210KKX7R9BB104 La description: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R9BB474 La description: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC121KQT La description: AC121KQT BROADCOM TQFP48 Fabricants: BROADCOM En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC131A1KMLG QFN32 La description: AC131A1KMLG QFN32 BORADCOM QFN Fabricants: BORADCOM En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210JR-070RL La description: RES SMD 0 OHM JUMPER 1/2W 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R8BB224 La description: CAP CER 0.22UF 25V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 527 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC16FIFM La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210JKNPOYBN102 La description: CAP CER 1000PF 250V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7RYBB104 La description: CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC1210JKNPO0BN222 La description: CAP CER 2200PF 100V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R9BB224 La description: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC174 La description: AC174 HI SOP-16P Fabricants: HI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC131AOKML La description: AC131AOKML ALTIMA QFN Fabricants: ALTIMA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC14M La description: AC14M TI SOP14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R8BB474 La description: CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC131A1KMLG La description: AC131A1KMLG BROADCO QFN32 Fabricants: BROADCO En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210JKNPO9BN222 La description: CAP CER 2200PF 50V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC162AFP La description: AC162AFP ANRITSU SOP28 Fabricants: ANRITSU En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC16DIFM La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1223D22F798 La description: AC1223D22F798 AX QFP Fabricants: AX En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210JKNPOYBN222 La description: CAP CER 2200PF 250V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC1210KKX7R8BB105 La description: CAP CER 1UF 25V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC14 La description: CAP TRIMMER 1.0-14.0PF 125V VERT Fabricants: Knowles Voltronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R0BB224 La description: CAP CER 0.22UF 100V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC1210KKX7R9BB105 La description: CAP CER 1UF 50V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210KKX7R0BB104 La description: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC14 La description: WRENCH,CHROME,4" Fabricants: Apex Tool Group En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AC1210JKNPOBBN102 La description: CAP CER 1000PF 500V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1210JKNPO9BN102 La description: CAP CER 1000PF 50V NPO 1210 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AC1247D3F314-C La description: AC1247D3F314-C JL SOP20 Fabricants: JL En stock: Nouvel original, stock 300 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