



**6260**

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	6260
<b>Fabricant / marque</b>	Pomona Electronics
<b>Partie de la description:</b>	CONN ADAPT N JACK TO 7/16 JACK
<b>Feuilles de données:</b>	6260.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 6000 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**6260** 100% New Original 6000 pcs en stock, Trouver le prix 6260, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 6260 Pomona Electronics avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 6260: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de 6260

Numéro d'article	6260	Fabricant / marque	Pomona Electronics
style	-	Séries	-
Emballage	Bulk	Température de fonctionnement	-
Type de montage	-	Caractéristique de montage	-
Cycles	-	Perte d'insertion	0.01dB
Protection contre la pénétration	-	Comprend	-
Impédance	50 Ohm	Fréquence - Max	7.5GHz
Caractéristiques	-	Type de fixation	Threaded, Threaded
Matériau diélectrique	Polytetrafluoroethylene (PTFE)	Description détaillée	Adapter Coaxial Connector N Jack, Female Socket To 7/16 Jack, Female Socket 50 Ohm
Convertir vers (extrémité adaptateur)	7/16 Jack, Female Socket	Convertit depuis (extrémité adaptateur)	N Jack, Female Socket
Type de conversion	Between Series	Genre de centre	Female to Female
Revêtement central du contact	Silver	Matériel de contact du centre	Beryllium Copper
Matériau du corps	-	Finition du corps	Silver
Type d'adaptateur	Jack to Jack	Série adaptateur	N to 7/16 DIN
Quantité en stock	6000 pcs Stock	Catégorie	Connecteurs, interconnexions > Connecteurs coaxiaux (RF) - adaptateurs
La description	CONN ADAPT N JACK TO 7/16 JACK	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à 6260

Pomona Electronics 6260	Pièce 6260	Prix 6260	Distributeur 6260
6260 Technique	Stock 6260	Inventaire 6260	Fournisseur 6260
Commande en ligne 6260	Demande 6260	6260 Image	6260 Picture
6260 pdf	Fiche technique 6260	Fiche technique 6260	Fiche technique 6260 pdf
Télécharger la fiche technique 6260	Fabricant Pomona Electronics	Pomona Electronics 6260	Pomona 6260

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>6254</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT PLUG TO JACK BNC <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>62646LP10L</b> <b>La description:</b> 62646LP10L HITACHI DIP28 <b>Fabricants:</b> HITACHI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2747 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3842</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT PLUG-PLUG N 50 OHM <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 62000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>6260ST</b> <b>La description:</b> 6260ST ALLEGRO SOP-8 <b>Fabricants:</b> ALLEGRO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3328</b> <b>La description:</b> COVER ALUM BOX F,G,H DIE CAST <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6268</b> <b>La description:</b> MACH SCREW BINDING PHILLIPS 4-40 <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>62684-452100ALF</b> <b>La description:</b> FCI NA <b>Fabricants:</b> FCI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6716</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT F PLUG TO BNC JACK <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6262E</b> <b>La description:</b> 6262E AO/万代 DFN-85x6 <b>Fabricants:</b> AO/ <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>6266</b> <b>La description:</b> PROBE OSCILLOSCOPE 60MHZ X1/X10 <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>62629</b> <b>La description:</b> 62629 / SOT23-6 <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2624 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3232</b> <b>La description:</b> BOX ALUM BLUE 2.25"L X 1.38"W <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2685 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>4661</b> <b>La description:</b> CONN BNC TRIAX JACK STR 50 OHM <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2731 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6264BLS-10L</b> <b>La description:</b> 6264BLS-10L HIT DIP28 <b>Fabricants:</b> HIT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2663 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6264CPCL-70LL</b> <b>La description:</b> 6264CPCL-70LL UTRON <b>Fabricants:</b> UTRON <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2762 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>6260</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT N JACK TO 7/16 JACK <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3844</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT TNC PLUG TO BNC JACK <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6264LP-70</b> <b>La description:</b> 6264LP-70 HMC <b>Fabricants:</b> HMC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>62684-401100ALF</b> <b>La description:</b> FCI SMD <b>Fabricants:</b> FCI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2833 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3306</b> <b>La description:</b> BOX ALUM UNPAINTED 4.13"LX2.68"W <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6263665</b> <b>La description:</b> 6263665 原装AMIS SOP-8P <b>Fabricants:</b> AMIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3843</b> <b>La description:</b> CONN ADAPT PLUG TO JACK N 50 OHM <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 48600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>62693-52</b> <b>La description:</b> MOTOROLA SOP-16 <b>Fabricants:</b> MOTOROLA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2873 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6554</b> <b>La description:</b> OSCILLOSCOPE PROBE 500 MHZ X10 <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>19K104-K00L5</b> <b>La description:</b> Rosenberger SMP <b>Fabricants:</b> Rosenberger <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2793 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>2096</b> <b>La description:</b> BOX PLASTIC BLK 1.75"L X 1.44"W <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2622 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3296</b> <b>La description:</b> ADAPTER MINI BIND POST-BNC MALE <b>Fabricants:</b> Pomona Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2851 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>62684-402100ALF</b> <b>La description:</b> CONN FPC TOP 40POS 0.50MM R/A <b>Fabricants:</b> Amphenol FCI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2850 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6264BLS10L</b> <b>La description:</b> 6264BLS10L HIT DIP28 <b>Fabricants:</b> HIT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2775 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>6264BLS8L</b> <b>La description:</b> 6264BLS8L HIT DIP <b>Fabricants:</b> HIT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2687 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong