



89947-706LF

Fabricant Numéro d'article:	89947-706LF
Fabricant / marque	Amphenol FCI
Partie de la description:	CONN IDC SOCKET 6POS 2MM GOLD
Feuilles de données:	89947-706LF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

89947-706LF 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver 89947-706LF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 89947-706LF Amphenol Commercial (Amphenol ICC) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 89947-706LF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 89947-706LF

Numéro d'article	89947-706LF	Fabricant / marque	Amphenol FCI
Séries	Minitek® MezzSelect™, Basics+	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tube	Type de montage	Free Hanging (In-Line)
Description détaillée	6 Position Rectangular Receptacle Connector IDC Gold 28 AWG	Couleur	Black
Caractéristiques	Feed Through, Polarizing Key	Type de connecteur	Receptacle
Nombre de positions	6	Nombre de rangées	2
Finition des contacts	Gold	Épaisseur de finition	30.0µin (0.76µm)
Pas	0.079" (2.00mm)	Calibre du fil	28 AWG
Type de fixation	Friction Lock	Terminaison de câble	IDC
Écartement des rangs	0.079" (2.00mm)	type de contact	Female Socket
Type de fil	Ribbon Cable	Autres noms	609-3549 89947-706LF-ND 89947706LF
Quantité en stock	3500 pcs Stock	Catégorie	Connecteurs, interconnexions > Connecteurs rectangulaires - gratuite suspendus, m
La description	CONN IDC SOCKET 6POS 2MM GOLD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 89947-706LF

Amphenol Commercial (Amphenol ICC) 89947-706LF	Partie 89947-706LF	Prix 89947-706LF	Distributeur 89947-706LF
89947-706LF technique	Action 89947-706LF	89947-706LF Inventaire	89947-706LF Fournisseur
Commande en ligne 89947-706LF	89947-706LF Enquête	Image 89947-706LF	89947-706LF Image
89947-706LF pdf	Fiche technique 89947-706LF	Fiche technique 89947-706LF	89947-706LF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 89947-706LF	Amphenol Commercial (Amphenol ICC) Fabricant	Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor 89947-706LF	Amphenol Commercial Products 89947-706LF
Amphenol Information Communication & Commercial 89947-706LF			Amphenol FCI (Amphenol ICC) 89947-706LF

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>899-3-R6.8K La description: 899-3-R6.8K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R5.6K La description: 899-3-R5.6K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-1-R510 La description: 899-1-R510 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-1-R560 La description: 899-1-R560 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-1-R47K La description: 899-1-R47K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R33 La description: 899-3-R33 BI DIP16 Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>89975N La description: 89975N Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R750 La description: 899-3-R750 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-1-R3K La description: 899-1-R3K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-1-R680 La description: 899-1-R680 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>89977M La description: 89977M SANYO SOP12 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-10-R25K La description: 899-10-R25K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-3-R200 La description: 899-3-R200 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R68K La description: 899-3-R68K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R22 La description: 899-3-R22 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-3-R10K La description: 899-3-R10K BI DIP14 Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R150 La description: 899-3-R150 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R3.3K La description: 899-3-R3.3K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-3-R5.1K La description: 899-3-R5.1K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-10-R50K La description: 899-10-R50K BI DIP-14 Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R68 La description: 899-3-R68 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-3-R20K La description: 899-3-R20K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R560 La description: 899-3-R560 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R300 La description: 899-3-R300 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>89947-718LF La description: CONN IDC SOCKET 18POS 2MM GOLD Fabricants: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-1-R470 La description: 899-1-R470 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R100K La description: 899-3-R100K BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>899-1A-F-C-24VDC La description: 899-1A-F-C-24VDC SongChuan DIP Fabricants: SongChuan En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R270 La description: 899-3-R270 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>899-3-R100 La description: 899-3-R100 BI DIP Fabricants: BI Technologies / TT Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" 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