




## 89947-718LF

fabricante Numero di parte:	89947-718LF
Produttore / Marca	Amphenol FCI
Parte della descrizione:	CONN IDC SOCKET 18POS 2MM GOLD
Schede tecniche:	89947-718LF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**89947-718LF** 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 89947-718LF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 89947-718LF Amphenol Commercial (Amphenol ICC) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 89947-718LF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di 89947-718LF

Numero di parte	89947-718LF	Produttore / Marca	Amphenol FCI
Serie	Minitek® MezzSelect™, Basics+	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Free Hanging (In-Line)
Descrizione dettagliata	18 Position Rectangular Receptacle Connector IDC Gold 28 AWG	Colore	Black
Caratteristiche	Feed Through, Polarizing Key	Tipo connettore	Receptacle
Numero di posizioni	18	Numero di righe	2
Finitura contatto	Gold	Spessore finitura contatto	30.0µin (0.76µm)
Intonazione	0.079" (2.00mm)	Diametro dei cavi	28 AWG
Tipo di fissaggio	Friction Lock	terminazione cavo	IDC
Distanza file	0.079" (2.00mm)	Tipo di contatto	Female Socket
Tipo di filo	Ribbon Cable	Altri nomi	609-6016 89947-718LF-ND
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Connettori, interconnessioni &gt; Connettori rettangolari-Free Hanging, pannello di</a>
Descrizione	CONN IDC SOCKET 18POS 2MM GOLD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con 89947-718LF

Amphenol Commercial (Amphenol ICC) 89947-718LF	Parte 89947-718LF	Prezzo 89947-718LF	Distributore 89947-718LF
89947-718LF tecnico	Azione 89947-718LF	Inventario 89947-718LF	Fornitore 89947-718LF
Ordine online 89947-718LF	Richiesta 89947-718LF	Immagine 89947-718LF	Immagine 89947-718LF
89947-718LF pdf	Datasheet 89947-718LF	Scheda tecnica 89947-718LF	Scheda tecnica 89947-718LF pdf
Scarica la scheda tecnica 89947-718LF	Produttore Amphenol Commercial (Amphenol ICC)	Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor 89947-718LF	Amphenol Commercial Products 89947-718LF
			Amphenol FCI (Amphenol ICC) 89947-718LF
Amphenol Information Communication & Commercial 89947-718LF			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>89947-706LF</b>  <b>Descrizione:</b> CONN IDC SOCKET 6POS 2MM GOLD  <b>Produttori:</b> Amphenol Commercial (Amphenol ICC)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R6.8K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R6.8K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-10-R25K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-10-R25K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-1-R47K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R47K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R20K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R20K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R3.3K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R3.3K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-3-R22</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R22 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-1-R470</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R470 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R33</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R33 BI DIP16  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-1-R510</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R510 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R750</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R750 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R200</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R200 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>89977M</b>  <b>Descrizione:</b> 89977M SANYO SOP12  <b>Produttori:</b> SANYO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>89975N</b>  <b>Descrizione:</b> 89975N  <b>Produttori:</b> Original  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-10-R50K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-10-R50K BI DIP-14  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-1-R3K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R3K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R68</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R68 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R68K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R68K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-1A-F-C-24VDC</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1A-F-C-24VDC SongChuan DIP  <b>Produttori:</b> SongChuan  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R100</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R100 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R150</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R150 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-3-R560</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R560 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R270</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R270 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R5.1K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R5.1K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-3-R10K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R10K BI DIP14  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R100K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R100K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R5.6K</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R5.6K BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>899-1-R560</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R560 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-3-R300</b>  <b>Descrizione:</b> 899-3-R300 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>899-1-R680</b>  <b>Descrizione:</b> 899-1-R680 BI DIP  <b>Produttori:</b> BI Technologies / TT Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong