



S558-5999-Q3-F

Fabricant Numéro d'article:	S558-5999-Q3-F
Fabricant / marque	Bel
Partie de la description:	MODULE XFRMR LAN GIGABIT 48P SMD
Feuilles de données:	S558-5999-Q3-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

S558-5999-Q3-F 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver S558-5999-Q3-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S558-5999-Q3-F Bel avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S558-5999-Q3-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de S558-5999-Q3-F

Numéro d'article	S558-5999-Q3-F	Fabricant / marque	Bel
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Taille / Dimension	1.095" L x 0.480" W (27.81mm x 12.19mm)
Hauteur - Installé (max)	0.295" (7.49mm)	Poids	-
Inductance	350µH	Rapport de tours - Primaire: Secondaire	1CT:1CT Transmitter, 1CT:1CT Receiver
Type transformateur	LAN	Temps d'énergie (E.T.)	-
Autres noms	507-1464-6	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Transformateurs > Transformateurs d'impulsions	La description	MODULE XFRMR LAN GIGABIT 48P SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à S558-5999-Q3-F

Bel S558-5999-Q3-F	Partie S558-5999-Q3-F	Prix S558-5999-Q3-F	Distributeur S558-5999-Q3-F
S558-5999-Q3-F technique	Action S558-5999-Q3-F	S558-5999-Q3-F Inventaire	S558-5999-Q3-F Fournisseur
Commande en ligne S558-5999-Q3-F	S558-5999-Q3-F Enquête	Image S558-5999-Q3-F	S558-5999-Q3-F Image
S558-5999-Q3-F pdf	Fiche technique S558-5999-Q3-F	Fiche technique S558-5999-Q3-F	S558-5999-Q3-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique S558-5999-Q3-F	Bel Fabricant	Bel S558-5999-Q3-F	Cinch Connectivity Solutions S558-5999-Q3-F
Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge S558-5999-Q3-F	Cinch Connectivity Solutions Johnson S558-5999-Q3-F	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave S558-5999-Q3-F	Cinch Connectivity Solutions Semflex S558-5999-Q3-F
Cinch Connectivity Solutions Vitelec S558-5999-Q3-F			Cinch Connectivity Solutions Trompeter S558-5999-Q3-F

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>S558-5999-U7 La description: S558-5999-U7 BEI SMD Fabricants: BEI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-T9-F La description: MODULE XFRMR Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-Y6-F La description: S558-5999-Y6-F BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-Q9 La description: S558-5999-Q9 bel SOP-40QUAD10100B Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 27800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-95 La description: S558-5999-95 BLE SOP Fabricants: BLE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-Q4 La description: S558-5999-Q4 BEL SOP Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-T5 La description: S558-5999-T5 BELPULSE SOP-16 Fabricants: BELPULSE En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-U1 La description: S558-5999-U1 BEL SOP Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-AF-F La description: MODULE XFRMR LAN 10/100B-TX SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-Z1 La description: S558-5999-Z1 BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-46-F La description: MODULE XFRMR LAN 10/100B-TX SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-BA La description: S558-5999-BA BEL SOP24 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-A3 La description: S558-5999-A3 BEL SOP Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-P3 La description: S558-5999-P3 BEL SOP Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-79-F La description: XFRMR MODULE LAN 10/100BT DUAL Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-K8 La description: S558-5999-K8 BEI SOP16 Fabricants: BEI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-U4 La description: S558-5999-U4 BEL SOP16 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-P3-F La description: MODULE XFRMR LAN GIGABIT 24P SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-79 La description: S558-5999-79 BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-JO La description: S558-5999-JO BEL SOP-40P Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-39 La description: S558-5999-39 BEL SOP Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-Q9-F La description: MODULE XFRMR LAN 10/100B-TX SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-GO La description: S558-5999-GO BEI PSDIP Fabricants: BEI En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5500-55 La description: S558-5500-55 BEL SOP24 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-H0 La description: S558-5999-H0 BEL SOP-40 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-U7-F La description: MODULE XFRMR LAN 10/100B-TX SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-T9-F SMD La description: S558-5999-T9-F SMD BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S558-5999-46 La description: S558-5999-46 BEL SOP16 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999B47 La description: 10/100 BASE-T LAN MAG QUAD TRANS Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999-M8 La description: S558-5999-M8 GBC SOP24 Fabricants: GBC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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