



YNS12S16-0

Fabricant Numéro d'article:	YNS12S16-0
Fabricant / marque:	Bel
Partie de la description:	DC DC CONVERTER 0.7525-5.5V 88W
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2813 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

YNS12S16-0 100% New Original 2813 pcs en stock, Trouver le prix YNS12S16-0, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter YNS12S16-0 Bel avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ YNS12S16-0: Info@IC-Components.com

Les spécifications de YNS12S16-0

Numéro d'article	YNS12S16-0	Fabricant / marque	Bel
Tension - Sortie 3	-	Tension - Sortie 2	-
Tension - Sortie 1	0.7525 ~ 5.5 V	Tension - entrée (Min)	9.6V
Tension - entrée (Max)	14V	Type	Non-Isolated PoL Module
Taille / Dimension	1.30" L x 0.53" W x 0.32" H (33.0mm x 13.5mm x 8.0mm)	Séries	Y
Puissance (Watts)	88W	Emballage	Bulk
Package / Boîte	6-SMD Module	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de sorties	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Caractéristiques	Remote On/Off, OCP, OTP, UVLO
Efficacité	94.8%	Description détaillée	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 0.7525 ~ 5.5 V 16A 9.6V - 14V Input
Courant - Sortie (Max)	16A	Caractéristiques de contrôle	Enable, Active High
Applications	ITE (Commercial)	Quantité en stock	2813 pcs Stock
Catégorie	Alimentations - Board Mount > Convertisseurs DC DC	La description	DC DC CONVERTER 0.7525-5.5V 88W
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme		

Mots-clés associés à YNS12S16-0

Bel YNS12S16-0	Pièce YNS12S16-0	Prix YNS12S16-0	Distributeur YNS12S16-0
YNS12S16-0 Technique	Stock YNS12S16-0	Inventaire YNS12S16-0	Fournisseur YNS12S16-0
Commande en ligne YNS12S16-0	Demande YNS12S16-0	YNS12S16-0 Image	YNS12S16-0 Picture
YNS12S16-0 pdf	Fiche technique YNS12S16-0	Fiche technique YNS12S16-0	Fiche technique YNS12S16-0 pdf
Télécharger la fiche technique YNS12S16-0	Fabricant Bel	Bel YNS12S16-0	Cinch Connectivity Solutions YNS12S16-0
Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge YNS12S16-0	Cinch Connectivity Solutions Johnson YNS12S16-0	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave YNS12S16-0	Cinch Connectivity Solutions Semflex YNS12S16-0
Cinch Connectivity Solutions Vitelec YNS12S16-0			Cinch Connectivity Solutions Trompeter YNS12S16-0

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AM80A-048L-150F16 La description: ASTEC IGBT Modules Fabricants: ASTEC En stock: Nouvel original, stock 2713 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>PTH04040WAH La description: DC DC CONVERTER 0.8-2.5V 60A Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2737 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>V48B12C250BL2 La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2778 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZTW31212 La description: DC DC CONVERTER +/-12V 24V Fabricants: COSEL En stock: Nouvel original, stock 2811 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VE-J00-EZ La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2747 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PH300F110-12 La description: LAMBDA IGBT Modules Fabricants: LAMBDA En stock: Nouvel original, stock 2836 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VE-241-MX La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VE-J71-EZ La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2687 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VE-J60-MW La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VE-J53-MX La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2879 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZUW34812 La description: DC DC CONVERTER +/-12V Fabricants: COSEL En stock: Nouvel original, stock 2623 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZUW251212 La description: DC DC CONVERTER +/-12V Fabricants: IGBT Module En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PT79SR152H La description: ARTESYN IGBT Modules Fabricants: ARTESYN En stock: Nouvel original, stock 2660 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MI-26L-MW La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2735 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NMS0512C La description: DC DC CONVERTER +/-12V 2W Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PTV12020WAD La description: DC DC CONVERTER 1.2-5.5V 88W Fabricants: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) En stock: Nouvel original, stock 2886 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SSQE48T13050-NACNG La description: DC DC CONVERTER 5V 65W Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2778 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DBS400B24 La description: DC DC CONVERTER 24V Fabricants: COSEL En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>VE-J02-MZ La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2822 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>V24B12T200BL2 La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2615 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>YNS05S16-DG La description: POWERINTE NA Fabricants: POWERINTE En stock: Nouvel original, stock 2636 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>V24A28C300BL La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>V28C3V3M50BL La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM4602HVEV#PBF La description: DC DC CONVERTER 0.6-5V 6A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LW015C La description: DC DC CONVERTER 15V 15W Fabricants: GE Critical Power En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VI-2W0-IV La description: DC DC CONVERTER 5V 150W Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2739 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>VE-J60-IZ La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2675 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NCS6S1203C La description: DC DC CONVERTER 3.3V 5W Fabricants: Murata Power Solutions En stock: Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>V300B5E200BL La description: VICOR IGBT Modules Fabricants: VICOR En stock: Nouvel original, stock 2768 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DCP020515DP La description: DC DC CONVERTER +/-15V 2W Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2668 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong