



**SSQE48T15033-NABNG**

Fabricant Numéro d'article:	SSQE48T15033-NABNG
Fabricant / marque	Bel
Partie de la description:	DC DC CONVERTER 3.3V 50W
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**SSQE48T15033-NABNG** 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SSQE48T15033-NABNG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SSQE48T15033-NABNG Bel avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SSQE48T15033-NABNG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de SSQE48T15033-NABNG**

Numéro d'article	SSQE48T15033-NABNG	Fabricant / marque	Bel
Séries	SSQE48	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-DIP Module, 1/16 Brick	Emballage	Bulk
Type de montage	Through Hole	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Isolated Module DC DC Converter 1 Output 3.3V 15A 36V - 75V Input	Taille / Dimension	1.30" L x 0.90" W x 0.37" H (33.0mm x 22.8mm x 9.5mm)
Tension - entrée (Max)	75V	Type	Isolated Module
Caractéristiques	Remote On/Off, OCP, OTP, OVP, UVLO	Applications	ITE (Commercial)
Puissance (Watts)	50W	Tension - Isolement	2.25kV
Nombre de sorties	1	Caractéristiques de contrôle	Enable, Active Low
Courant - Sortie (Max)	15A	Tension - entrée (Min)	36V
Tension - Sortie 1	3.3V	Tension - Sortie 2	-
Tension - Sortie 3	-	Efficacité	90%
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Alimentations - Board Mount</a> > <a href="#">Convertisseurs DC DC</a>
La description	DC DC CONVERTER 3.3V 50W	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à SSQE48T15033-NABNG**

Bel SSQE48T15033-NABNG	Partie SSQE48T15033-NABNG	Prix SSQE48T15033-NABNG	Distributeur SSQE48T15033-NABNG
SSQE48T15033-NABNG technique	Action SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG Inventaire	SSQE48T15033-NABNG Fournisseur
Commande en ligne SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG Enquête	Image SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG Image
SSQE48T15033-NABNG pdf	Fiche technique SSQE48T15033-NABNG	Fiche technique SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SSQE48T15033-NABNG	Bel Fabricant	Bel SSQE48T15033-NABNG	Cinch Connectivity Solutions SSQE48T15033-NABNG
	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge	Cinch Connectivity Solutions Johnson	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave
	SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG	SSQE48T15033-NABNG
Cinch Connectivity Solutions Semflex SSQE48T15033-NABNG	Cinch Connectivity Solutions Trompeter	Cinch Connectivity Solutions Vitelec SSQE48T15033-NABNG	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>SSQ3A</b> La description: SSQ3A BEL 1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ15A</b> La description: SSQ15A BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ7A</b> La description: SSQ7A BEL 1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 16600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ4A125VAC</b> La description: SSQ4A125VAC BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ750MA 125V</b> La description: SSQ750MA 125V BEL 1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ3Q 125V</b> La description: SSQ3Q 125V BEL DO214 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ2A125VT&amp;R</b> La description: SSQ2A125VT&amp;R BEL 1808SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQE48T15033-NAAN</b> La description: SSQE48T15033-NAAN POWER Fabricants: POWER En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ3</b> La description: SSQ3 BEL CSMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ7ATR</b> La description: SSQ7ATR BEL SMD1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ6.3A125V</b> La description: SSQ6.3A125V BEL SMD1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ2A</b> La description: SSQ2A BEL 1808SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQE48T13050-NACNG</b> La description: DC DC CONVERTER 5V 65W Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ7A125VACTR</b> La description: SSQ7A125VACTR BEL SMD1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ7</b> La description: SSQ7 BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ1.5A125V</b> La description: SSQ1.5A125V BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ1A125V</b> La description: SSQ1A125V BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ12A125VACTR</b> La description: SSQ12A125VACTR BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ5A</b> La description: SSQ5A BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ10A</b> La description: SSQ10A BEL SMD1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQE48T07120-PABNG</b> La description: DC DC CONVERTER 12V 84W Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ3A125V</b> La description: SSQ3A125V BEL SMD1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ3A 125V</b> La description: SSQ3A 125V BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ7ATR/1808-7A</b> La description: SSQ7ATR/1808-7A BEL SMA Fabricants: BEL En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ750mA</b> La description: SSQ750mA BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQE48T13050NABOG</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ2.5A</b> La description: SSQ2.5A BEL 1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SSQ1A125VACTR</b> La description: SSQ1A125VACTR BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ500MA</b> La description: SSQ500MA bel 1808 Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SSQ15</b> La description: SSQ15 BEL SMD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text" value="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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong