




LTW-670DS-EL

Fabricant Numéro d'article:	LTW-670DS-EL
Fabricant / marque	Lite-On, Inc.
Partie de la description:	LED WHITE 2PLCC SMD
Feuilles de données:	LTW-670DS-EL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LTW-670DS-EL 100% Nouveaux originaux 1800 en stock, Trouver LTW-670DS-EL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTW-670DS-EL Lite-On, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTW-670DS-EL: Info@IC-Components.com











Les spécifications de LTW-670DS-EL

Numéro d'article	LTW-670DS-EL	Fabricant / marque	Lite-On, Inc.
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	2-PLCC	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	2-PLCC
Description détaillée	White LED Indication - Discrete 3.3V 2-PLCC	Couleur	White
Taille / Dimension	3.20mm L x 2.80mm W	Hauteur (max)	2.05mm
Caractéristiques	-	Configuration	Standard
Courant - Test	20mA	Tension - Forward (Vf) (Typ)	3.3V
Lens Style / Taille	Round with Flat Top	millicandela	1400mcd
Longueur d'onde - crête	-	Angle de vue	120°
Couleur des verres	Yellow	Transparence des lentilles	-
Wavelength - Dominant	-	Autres noms	160-2044-6
Quantité en stock	1800 pcs Stock	Catégorie	Opto-électronique > Indication LED - discret
La description	LED WHITE 2PLCC SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LTW-670DS-EL

Lite-On, Inc. LTW-670DS-EL	Partie LTW-670DS-EL	Prix LTW-670DS-EL	Distributeur LTW-670DS-EL
LTW-670DS-EL technique	Action LTW-670DS-EL	LTW-670DS-EL inventaire	LTW-670DS-EL Fournisseur
Commande en ligne LTW-670DS-EL	LTW-670DS-EL Enquête	Image LTW-670DS-EL	LTW-670DS-EL Image
LTW-670DS-EL pdf	Fiche technique LTW-670DS-EL	Fiche technique LTW-670DS-EL	LTW-670DS-EL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTW-670DS-EL	Lite-On, Inc. Fabricant	Lite-On, Inc. LTW-670DS-EL	Lite-On Electronics LTW-670DS-EL
Lite-On Inc. LTW-670DS-EL			

Vous pouvez également être intéressé par:

 <p>LTW-C194TS5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-320ZDS5-Q La description: LTW-320ZDS5-Q LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C191DC-BS La description: LTW-C191DC-BS LITEON SMD0603 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C191TS5-1 La description: LTW-C191TS5-1 LITEON SOT-0603 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 15700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C193TS5-C La description: LTW-C193TS5-C LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTW-C193US5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTW-C191TS5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C191DS La description: LTW-C191DS LITEON SMD0603 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-5630SZC30-PH2A La description: LTW-5630SZC30-PH2A LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-326DSKS-5A La description: LTW-326DSKS-5A LITEON LED Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C193TS5-RS La description: LTW-C193TS5-RS LITEON LED Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-5630VSM-GB46 La description: LTW-5630VSM-GB46 LITEON SMDLED Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTW-482DS5 La description: LED WHITE DIFFUSED Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTW-C193TS5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-295DSKS-5A La description: LTW-295DSKS-5A LITEON SMD0603 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C195DCKF La description: LTW-C195DCKF LITEON SMD0603X2 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTW-670DS La description: LED WHITE 2PLCC SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-5630SZC50-PH1 La description: LTW-5630SZC50-PH1 LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-594VS-S1 La description: LTW-594VS-S1 LITEON LED Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C192TL5-B La description: LTW-C192TL5-B LITEON 0603 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-5630AZL35-K La description: LTW-5630AZL35-K LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTW-5630AQL40 La description: LED AQL NEUTRAL WHITE 4000K 4SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTW-C193DS5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 117000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-335ZDCY-SDG La description: LTW-335ZDCY-SDG LITEON SMDLED Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-5630SZC30-PH2 La description: LTW-5630SZC30-PH2 LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-591VS-5 La description: LTW-591VS-5 LITEON 5X5 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-C171DC5-IM La description: LTW-C171DC5-IM LITE LED Fabricants: LITE En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LTW-C190DA5 La description: LED WHITE CHIP SMD Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTW-593DS-B2 La description: LTW-593DS-B2 LITEON SMD Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LTW-C193SN5 La description: LTW-C193SN5 LITE-ON 0603 Fabricants: Lite-On, Inc. En stock: Nouvel original, stock 66600 disponible.</p> <p>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