



LC75808W-E

Fabricant Numéro d'article:	LC75808W-E
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC LCD DISPLAY DRIVER 100SQFP
Feuilles de données:	LC75808W-E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LC75808W-E 100% Nouveaux originaux 600 en stock, Trouver LC75808W-E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LC75808W-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LC75808W-E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LC75808W-E

Numéro d'article	LC75808W-E	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	LC75808	Package / Boîte	100-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	100-SQFP (14x14)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Offre actuelle	250µA	Interface	Serial
Configuration	480 Segment, 540 Segment, 600 Segment	Type d'affichage	LCD
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 6 V	Chiffres ou caractères	-
Quantité en stock	600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - pilotes d'affichage
La description	IC LCD DISPLAY DRIVER 100SQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LC75808W-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75808W-E	Partie LC75808W-E	Prix LC75808W-E	Distributeur LC75808W-E
LC75808W-E technique	Action LC75808W-E	LC75808W-E Inventaire	LC75808W-E Fournisseur
Commande en ligne LC75808W-E	LC75808W-E Enquête	Image LC75808W-E	LC75808W-E Image
LC75808W-E pdf	Fiche technique LC75808W-E	Fiche technique LC75808W-E	LC75808W-E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LC75808W-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LC75808W-E	ON Semiconductor LC75808W-E
Aptina / ON Semiconductor LC75808W-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	LC75808W-E	LC75808W-E	LC75808W-E

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LC75741E-E La description: LC75741E-E SANYO QFP-64 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75811E-8715 La description: LC75811E-8715 SANYO QFP80 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75817W-8720S-E La description: LC75817W-8720S-E SANYO NA Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75750 La description: LC75750 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75757W La description: LC75757W SANYO TQFP64 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC7574FE La description: LC7574FE SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75817W La description: LC75817W SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75810 La description: LC75810 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75754 La description: LC75754 SANYO SOP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75804WS-E La description: IC LCD DISPLAY DRIVER Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC7582 La description: LC7582 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75816WS-8722-E La description: IC LCD DISPLAY DRIVER Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75821 La description: LC75821 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75757E La description: LC75757E SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75804 La description: LC75804 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75725E La description: LC75725E SANYO QFP64 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75813TS-E La description: IC LCD DISPLAY DRIVER Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75817W-8720-E La description: LC75817W-8720-E SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75721E La description: LC75721E SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75814VS-TLM-E La description: IC LCD DISPLAY DRIVER Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75816 La description: LC75816 ON QFP100 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75821E La description: LC75821E SANYO QFP-64P Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75811W-8715 La description: LC75811W-8715 SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75817W-8720 La description: LC75817W-8720 ATTENYION QFP Fabricants: ATTENYION En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75818 La description: LC75818 SHUIE QFP Fabricants: SHUIE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC7574FWHSUMSE-TLM-E La description: LC7574FWHSUMSE-TLM-E SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75750EHS-E La description: LC75750EHS-E SANYO QFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LC75808W La description: LC75808W SANYO TQFP Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75804W-E La description: IC LCD DISPLAY DRIVER Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LC75721 La description: LC75721 SANYO QFP64 Fabricants: SANYO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="button" value="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