



CS1108EDFR8

Fabricant Numéro d'article:	CS1108EDFR8
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC DRIVER LAMP SGL 350MA 8SOIC
Feuilles de données:	CS1108EDFR8.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CS1108EDFR8 100% Nouveaux originaux 700 en stock, Trouver CS1108EDFR8 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CS1108EDFR8 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CS1108EDFR8: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CS1108EDFR8

Numéro d'article	CS1108EDFR8	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	CS1108	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
La fréquence	-	Offre actuelle	3mA
Type	Automotive	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Current - Output Source / Sink	350mA	Atténuation	No
Autres noms	CS1108EDFR8OSTR	Quantité en stock	700 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - éclairage, contrôleurs de Ballast	La description	IC DRIVER LAMP SGL 350MA 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à CS1108EDFR8

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8	Partie CS1108EDFR8	Prix CS1108EDFR8	Distributeur CS1108EDFR8
CS1108EDFR8 Fournisseur	CS1108EDFR8 technique	Action CS1108EDFR8	CS1108EDFR8 Inventaire
CS1108EDFR8 Image	Commande en ligne CS1108EDFR8	CS1108EDFR8 Enquête	Image CS1108EDFR8
CS1108EDFR8 pdf datasheet	CS1108EDFR8 pdf	Fiche technique CS1108EDFR8	Fiche technique CS1108EDFR8
ON Semiconductor CS1108EDFR8	Téléchargez la fiche technique CS1108EDFR8	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8	Aptina / ON Semiconductor CS1108EDFR8	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8

Vous pouvez également être intéressé par:

CS1124YDR8G La description: CS1124YDR8G ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS112 La description: CS112 ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11015T La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS1206JKNPOCBN101 La description: CAP CER 100PF 1KV NPO 1206 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS10N70FA9D La description: CS10N70FA9D TO-220F Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1206JKNPOCBN121 La description: CAP CER 120PF 1KV NPO 1206 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS11-E2GA222MYVS La description: CS11-E2GA222MYVS TDK DIP Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1100N La description: CS1100N CIRRUS QFN24 Fabricants: CIRRUS En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11102 La description: CS11102 MEGACHIPS QFN Fabricants: MegaChips En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS11B416256A-35J La description: CS11B416256A-35J CCSI SOJ Fabricants: CCSI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS10N65 La description: CS10N65 TO-220 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1100B La description: CS1100B CS QFN24 Fabricants: CS En stock: Nouvel original, stock 10800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS110-12IO1 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS110-12IO2 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11-E2GA222MYASB La description: CS11-E2GA222MYASB TDK DIP Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS12 La description: CS12 PANJIT SOT-23 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11002 La description: CS11002 MEGACHIPS TQFP-64 Fabricants: MegaChips En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS12010T0100GTR La description: CS12010T0100GTR AMERICA SMD Fabricants: AMERICA En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS1206JKNPOCBN221 La description: CAP CER 220PF 1KV NPO 1206 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1118 La description: CS1118 CS QFN Fabricants: CS En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1206JKNPOCBN330 La description: CAP CER 33PF 1KV NPO 1206 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS1100 La description: CS1100 CIRRUS QFN Fabricants: CIRRUS En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11-E2GA222MYNSA La description: CS11-E2GA222MYNSA TDK DIP Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11ZU2GA472MYGKA La description: CAP CER 4700PF 300VAC Z5U RADIAL Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS1107EDFR8 La description: CS1107EDFR8 ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1112YDWRFR24 La description: IC DRIVER QUAD PWR OUTPUT 24SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS11103 La description: CS11103 MSTAR QFN Fabricants: MSTAR En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
CS10N65FA9R La description: CS10N65FA9R TO-220F Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS10N70F La description: CS10N70F TO-220F Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	CS1180 La description: CS1180 CHIPSEA SSOP Fabricants: CHIPSEA En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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