



CS1108EDFR8

Hersteller Teilenummer:	CS1108EDFR8
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC DRIVER LAMP SGL 350MA 8SOIC
Datenblätter:	CS1108EDFR8.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CS1108EDFR8 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie CS1108EDFR8 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CS1108EDFR8 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CS1108EDFR8: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CS1108EDFR8

Teilenummer	CS1108EDFR8	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	CS1108	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Frequenz	-	Strom - Versorgung	3mA
Art	Automotive	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Strom - Ausgangsquelle / Sink	350mA	Verdunklung	No
Andere Namen	CS1108EDFR8OSTR	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Beleuchtung, Ballast-Regler	Beschreibung	IC DRIVER LAMP SGL 350MA 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In CS1108EDFR8 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8	CS1108EDFR8-Teil	CS1108EDFR8 Preis	CS1108EDFR8-Vertriebspartner
CS1108EDFR8 Lieferant	CS1108EDFR8 Online-Bestellung	CS1108EDFR8 Anfrage	CS1108EDFR8-Bild
CS1108EDFR8 Bild	CS1108EDFR8 pdf	CS1108EDFR8 Datenblatt	CS1108EDFR8 Datenblatt
CS1108EDFR8 pdf-Datenblatt	Laden Sie das CS1108EDFR8-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8
ON Semiconductor CS1108EDFR8	Aptina / ON Semiconductor CS1108EDFR8	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CS1108EDFR8			

Sie können auch interessiert sein:

<p>CS1124YDR8G Beschreibung: CS1124YDR8G ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1112 Beschreibung: CS1112 ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11015T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS1206JKNPOCBN101 Beschreibung: CAP CER 100PF 1KV NPO 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS10N70FA9D Beschreibung: CS10N70FA9D TO-220F Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1206JKNPOCBN121 Beschreibung: CAP CER 120PF 1KV NPO 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS11-E2GA222MYVS Beschreibung: CS11-E2GA222MYVS TDK DIP Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1100N Beschreibung: CS1100N CIRRUS QFN24 Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11102 Beschreibung: CS11102 MEGACHIPS QFN Hersteller: MegaChips Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS11B416256A-35J Beschreibung: CS11B416256A-35J CCSI SOJ Hersteller: CCSI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS10N65 Beschreibung: CS10N65 TO-220 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1100B Beschreibung: CS1100B CS QFN24 Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS110-12IO1 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS110-12IO2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11-E2GA222MYASB Beschreibung: CS11-E2GA222MYASB TDK DIP Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS12 Beschreibung: CS12 PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11002 Beschreibung: CS11002 MEGACHIPS TQFP-64 Hersteller: MegaChips Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS12010T0100GTR Beschreibung: CS12010T0100GTR AMERICA SMD Hersteller: AMERICA Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS1206JKNPOCBN221 Beschreibung: CAP CER 220PF 1KV NPO 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1118 Beschreibung: CS1118 CS QFN Hersteller: CS Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1206JKNPOCBN330 Beschreibung: CAP CER 33PF 1KV NPO 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS1100 Beschreibung: CS1100 CIRRUS QFN Hersteller: CIRRUS Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11-E2GA222MYNSA Beschreibung: CS11-E2GA222MYNSA TDK DIP Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11ZU2GA472MYGKA Beschreibung: CAP CER 4700PF 300VAC Z5U RADIAL Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS1107EDFR8 Beschreibung: CS1107EDFR8 ON SOP-8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1112YDWFRR24 Beschreibung: IC DRIVER QUAD PWR OUTPUT 24SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS11103 Beschreibung: CS11103 MSTAR QFN Hersteller: MSTAR Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CS10N65FA9R Beschreibung: CS10N65FA9R TO-220F Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS10N70F Beschreibung: CS10N70F TO-220F Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CS1180 Beschreibung: CS1180 CHIPSEA SSOP Hersteller: CHIPSEA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, neue Territorien, Hongkong