




CSNL2512FTL500

Hersteller Teilenummer:	CSNL2512FTL500
Hersteller / Marke	Stackpole Electronics, Inc.
Teil der Beschreibung:	RES 500 UOHM 1% 2W 2512
Datenblätter:	CSNL2512FTL500(1).pdf CSNL2512FTL500(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CSNL2512FTL500 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie CSNL2512FTL500 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CSNL2512FTL500 kaufen Stackpole Electronics, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CSNL2512FTL500: Info@IC-Components.com







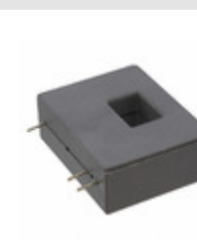
Die Spezifikationen von CSNL2512FTL500

Teilenummer	CSNL2512FTL500	Hersteller / Marke	Stackpole Electronics, Inc.
Serie	CSNL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	2512 (6432 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Supplier Device-Gehäuse	2512	Betriebstemperatur	-55°C ~ 170°C
detaillierte Beschreibung	500 µOhms ±1% 2W Chip Resistor 2512 (6432 Metric) Current Sense, Moisture Resistant Metal Foil	Größe / Dimension	0.250" L x 0.125" W (6.35mm x 3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.057" (1.45mm)	Eigenschaften	Current Sense, Moisture Resistant
Toleranz	±1%	Temperaturkoeffizient	±50ppm/°C
Fehlerrate	-	Leistung (W)	2W
Anzahl der Anschlüsse	2	Zusammensetzung	Metal Foil
Widerstand	500 µOhms	Andere Namen	CSNL20.00051%RDKR CSNL20.00051%RDKR-ND CSNL20.0005FRDKR CSNL20.0005FRDKR-ND CSNL2512FTL500DKR
Bestandsmenge	700 pcs Stock	Kategorie	Widerstände > Chip Widerstand-Surface Mount
Beschreibung	RES 500 UOHM 1% 2W 2512	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CSNL2512FTL500 enthaltene Keywords

Stackpole Electronics, Inc. CSNL2512FTL500	CSNL2512FTL500-Teil	CSNL2512FTL500 Preis	CSNL2512FTL500-Vertriebspartner
CSNL2512FTL500 Technisch	CSNL2512FTL500-Bestand	CSNL2512FTL500 Inventar	CSNL2512FTL500 Lieferant
CSNL2512FTL500 Online-Bestellung	CSNL2512FTL500 Anfrage	CSNL2512FTL500-Bild	CSNL2512FTL500 Bild
CSNL2512FTL500 pdf	CSNL2512FTL500 Datenblatt	CSNL2512FTL500 Datenblatt	CSNL2512FTL500 pdf-Datenblatt
Laden Sie das CSNL2512FTL500-Datenblatt herunter	Stackpole Electronics, Inc. Hersteller	Stackpole Electronics, Inc. CSNL2512FTL500	Stackpole Electronics Inc. CSNL2512FTL500

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS300F-002 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNS151-204 Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNE151-007 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNK500M-600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNR25-NP Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNE15-100 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNE151-102 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNF141-500 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNE151-100 Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 36A AC/DC Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS230-800 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNR161-006 Beschreibung: CSNR161-006 HONEYWELL DIP Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNL2512FTL500TR Beschreibung: CSNL2512FTL500TR STACKPOLE SMD Hersteller: Stackpole Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNR161-005 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNB131-002 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS230-700 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNF141-600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS230-600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNE151-104 Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 56A AC/DC Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNP661-007 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNB131-001 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNG251 Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 180A AC/DC Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNL1206FT1L00CT-ND Beschreibung: CSNL1206FT1L00CT-ND SEI SMD Hersteller: SEI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNC241-600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>CSNP661 Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Hersteller: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNC241-500 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS300M-001 Beschreibung: CSNS300M-001 HONEYWE SENSOR Hersteller: HONEYWE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS200M-002S Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNP661-008 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNS230-500 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CSNR151-600 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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, neue Territorien, Hongkong