



CSNL2512FTL500

Fabricant Numéro d'article:	CSNL2512FTL500
Fabricant / marque	Stackpole Electronics, Inc.
Partie de la description:	RES 500 UOHM 1% 2W 2512
Feuilles de données:	CSNL2512FTL500(1).pdf CSNL2512FTL500(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CSNL2512FTL500 100% Nouveaux originaux 700 en stock, Trouver CSNL2512FTL500 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CSNL2512FTL500 Stackpole Electronics, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CSNL2512FTL500: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CSNL2512FTL500

Numéro d'article	CSNL2512FTL500	Fabricant / marque	Stackpole Electronics, Inc.
Séries	CSNL	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	2512 (6432 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Package composant fournisseur	2512	Température de fonctionnement	-55°C ~ 170°C
Description détaillée	500 µOhms ±1% 2W Chip Resistor 2512 (6432 Metric) Current Sense, Moisture Resistant Metal Foil	Taille / Dimension	0.250" L x 0.125" W (6.35mm x 3.18mm)
Hauteur - Installé (max)	0.057" (1.45mm)	Caractéristiques	Current Sense, Moisture Resistant
Tolérance	±1%	Coéfficient de température	±50ppm/°C
Taux d'échec	-	Puissance (Watts)	2W
Nombre de bornes	2	Composition	Metal Foil
La résistance	500 µOhms	Autres noms	CSNL20.00051%RDKR CSNL20.00051%RDKR-ND CSNL20.0005FRDKR CSNL20.0005FRDKR-ND CSNL2512FTL500DKR
Quantité en stock	700 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Résistance de la puce - montage en Surface
La description	RES 500 UOHM 1% 2W 2512	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CSNL2512FTL500

Stackpole Electronics, Inc. CSNL2512FTL500	Partie CSNL2512FTL500	Prix CSNL2512FTL500	Distributeur CSNL2512FTL500
CSNL2512FTL500 technique	Action CSNL2512FTL500	CSNL2512FTL500 Inventaire	CSNL2512FTL500 Fournisseur
Commande en ligne CSNL2512FTL500	CSNL2512FTL500 Enquête	Image CSNL2512FTL500	CSNL2512FTL500 Image
CSNL2512FTL500 pdf	Fiche technique CSNL2512FTL500	Fiche technique CSNL2512FTL500	CSNL2512FTL500 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CSNL2512FTL500	Stackpole Electronics, Inc. Fabricant	Stackpole Electronics, Inc. CSNL2512FTL500	Stackpole Electronics Inc. CSNL2512FTL500

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CSNS300F-002 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNE151-204 La description: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNE151-007 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNK500M-600 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNR25-NP La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNE15-100 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNE151-102 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNF141-500 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNE151-100 La description: SENSOR CURRENT HALL 36A AC/DC Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNS230-800 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNR161-006 La description: CSNR161-006 HONEYWELL DIP Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNL2512FTL500TR La description: CSNL2512FTL500TR STACKPOLE SMD Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNR161-005 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNB131-002 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNS230-700 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNF141-600 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNS230-600 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNE151-104 La description: SENSOR CURRENT HALL 56A AC/DC Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNP661-007 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNB131-001 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNG251 La description: SENSOR CURRENT HALL 180A AC/DC Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNL1206FT1L00CT-ND La description: CSNL1206FT1L00CT-ND SEI SMD Fabricants: SEI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNC241-600 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNP661 La description: SENSOR CURRENT HALL 90A AC/DC Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNC241-500 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNS300M-001 La description: CSNS300M-001 HONEYWE SENSOR Fabricants: HONEYWE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNS200M-002S La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSNP661-008 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNS230-500 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CSNR151-600 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <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, Nouveaux Territoires, Hong Kong