



## P1101CA2

Hersteller Teilenummer:	P1101CA2
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	SIDAC DL-CHP SLIC 95V 150A DO214
Datenblätter:	P1101CA2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**P1101CA2** 100% Neu Original 15000 pcs auf Lager, Finden Sie P1101CA2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, P1101CA2 kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage P1101CA2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


























### Die Spezifikationen von P1101CA2

Teilenummer	P1101CA2	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	TwinSLIC™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB (3 Leads), Compak	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA
Technologie	Mixed Technology	Anwendungen	SLIC
Zahl der Schaltkreise	2	Spannung - Spann	130V
Bestandsmenge	15000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Circuit Protection</a> > <a href="#">TVS-gemischte Technologie</a>
Beschreibung	SIDAC DL-CHP SLIC 95V 150A DO214	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

### In P1101CA2 enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse P1101CA2	P1101CA2-Teil	P1101CA2 Preis	P1101CA2-Vertriebspartner
P1101CA2 Technisch	P1101CA2-Bestand	P1101CA2 Inventar	P1101CA2 Lieferant
P1101CA2 Online-Bestellung	P1101CA2 Anfrage	P1101CA2-Bild	P1101CA2 Bild
P1101CA2 pdf	P1101CA2 Datenblatt	P1101CA2 Datenblatt	P1101CA2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das P1101CA2-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse P1101CA2	Littelfuse Inc. P1101CA2
Littelfuse P1101CA2	Teccor / Littelfuse P1101CA2	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte P1101CA2	Wickmann / Littelfuse P1101CA2

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>P1100SARP</b> Beschreibung: SIDACTOR SA DO214 PKG, 90 VOLT Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1104UCLRP</b> Beschreibung: SIDACTOR 4CHP 180V 400A MS013 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101SCRIP</b> Beschreibung: SIDAC UNIDIR 90V 500A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1101DF-1</b> Beschreibung: SIDACTOR SLIC 95V 30A 8SOIC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SDL</b> Beschreibung: P1100SDL LITTELFUSE DO-214A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101CA2LRP</b> Beschreibung: SIDAC DL-CHP SLIC 95V 150A DO214 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1100SCRIP</b> Beschreibung: SIDACTOR BIDIR 90V 400A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SCL</b> Beschreibung: P1100SCL LITTELFUSE DO-214A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>P1101SC-L</b> Beschreibung: P1101SC-L Littelfus SMB Hersteller: Littelfus Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1100SDLRP</b> Beschreibung: SIDACTOR BI 90V 1000A DO214 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101UCRP</b> Beschreibung: SIDACTOR 95V 200A SURGE MS013 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101DF-1E</b> Beschreibung: SIDACTOR SLIC ENHC 95V 30A 8SOIC Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>P1101UCMC</b> Beschreibung: P1101UCMC Littelfu MS-013 Hersteller: Littelfu Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SCLRP</b> Beschreibung: SIDACTOR UNI 90V 400A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>P111.39#</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1100SC-L</b> Beschreibung: P1100SC-L Littelfuse SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SB-L</b> Beschreibung: P1100SB-L Littelfuse SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SCMCL</b> Beschreibung: P1100SCMCL LITTELFUSE DO-214A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 56000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1100SBMCL</b> Beschreibung: P1100SBMCL LITTELFUSE DO-214A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 56000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SC</b> Beschreibung: SIDACTOR BI 90V 400A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101UCLRP</b> Beschreibung: SIDACTOR SLIC 4CHP 500A MS013 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1101SCLRP</b> Beschreibung: SIDAC SLIC UNI 95V 400A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101SC</b> Beschreibung: P1101SC LITTELFUSE DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>P1101CAZLRP</b> Beschreibung: P1101CAZLRP Littelfus SMB Hersteller: Littelfus Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>P1100SBL</b> Beschreibung: P1100SBL LITTELFUS DO-214A Hersteller: LITTELFUS Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SDMCL</b> Beschreibung: P1100SDMCL LITTELFUSE DO-214A Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 56000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1101SA</b> Beschreibung: SIDAC SLIC UNI 95V 150A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>P1101SA-L</b> Beschreibung: P1101SA-L Littelfuse SMB Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SB</b> Beschreibung: SIDACTOR BI 90V 250A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>P1100SBLRP</b> Beschreibung: SIDACTOR BI 90V 250A DO-214AA Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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