



**501C**

Hersteller Teilenummer:	501C
Hersteller / Marke	Staco Energy Products Co.
Teil der Beschreibung:	VARIABLE TRANSFORMER 140V 5A
Datenblätter:	501C(1).pdf 501C(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

501C 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie 501C Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 501C kaufen Staco Energy Products Co. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 501C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von 501C

Teilenummer	501C	Hersteller / Marke	Staco Energy Products Co.
Serie	500	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	120VAC, 140VAC Terminals Output 5A (0.7kVA) Constant Current Variable Transformer Input Terminals	Eingabetypp	Terminals
Art	Panel Mount	Größe	4.380" L x 3.750" W x 3.000" H (111.25mm x 95.25mm x 76.20mm)
Ausgabetypp	Terminals	Spannungsversorgung	120VAC
Spannung - Ausgabe	120VAC, 140VAC	Konstantstromlast - Max	5A (0.7kVA)
Andere Namen	452-1185 501C-ND	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Test und Messung &gt; Geräte-Variable Transformatoren</a>	Beschreibung	VARIABLE TRANSFORMER 140V 5A
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 501C enthaltene Keywords

Staco Energy Products Co. 501C	501C-Teil	501C Preis	501C-Vertriebspartner
501C Technisch	501C-Bestand	501C Inventar	501C Lieferant
501C Online-Bestellung	501C Anfrage	501C-Bild	501C Bild
501C pdf	501C Datenblatt	501C Datenblatt	501C pdf-Datenblatt
Laden Sie das 501C-Datenblatt herunter	Staco Energy Products Co. Hersteller	Staco Energy Products Co. 501C	Staco Energy Products Company 501C

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>501951-4510</b> <b>Beschreibung:</b> 501951-4510 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB220JALE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB220JALE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB120GSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB120GSLE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501AQS</b> <b>Beschreibung:</b> 501AQS NEC SSOP30 <b>Hersteller:</b> NEC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501951-4010</b> <b>Beschreibung:</b> 501951-4010 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>50195-4010</b> <b>Beschreibung:</b> 50195-4010 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501AAA25M0000BAFR</b> <b>Beschreibung:</b> OSC CMEMS 25.000MHZ LVCMOS SMD <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB470JSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB470JSLE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5019515010</b> <b>Beschreibung:</b> CONN FFC VERT 50POS 0.50MM SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501CHB270JCLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB270JCLE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501MLFT</b> <b>Beschreibung:</b> IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC <b>Hersteller:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5019HVR</b> <b>Beschreibung:</b> 5019HVR APT TO-258 <b>Hersteller:</b> APT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501912-4590</b> <b>Beschreibung:</b> CONN FPC BOTTOM 45POS 0.30MM R/A <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501939-0400</b> <b>Beschreibung:</b> 501939-0400 MOLEX NA <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB120 GSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB120 GSLE TEMEX 121012P <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501CHB6R8 CSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB6R8 CSLE TEMEX 12016R8 <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB3R6BSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB3R6BSLE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501BAA50M0000BAF</b> <b>Beschreibung:</b> OSC CMEMS 50.000MHZ LVCMOS SMD <b>Hersteller:</b> Energy Micro (Silicon Labs) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>5019MTC</b> <b>Beschreibung:</b> 5019MTC FAIRCHIL TSSOP-28 <b>Hersteller:</b> FAIRCHIL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5019MTCC</b> <b>Beschreibung:</b> 5019MTCC xx XX <b>Hersteller:</b> xx <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5019122590</b> <b>Beschreibung:</b> 5019122590 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501CHB270JSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB270JSLE TEMEX SMD <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501C55J</b> <b>Beschreibung:</b> 501C55J FUJ DIP14 <b>Hersteller:</b> FUJ <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>5019513010</b> <b>Beschreibung:</b> CONN FFC VERT 30POS 0.50MM SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501L</b> <b>Beschreibung:</b> 501L FUJITSU SOP-8 <b>Hersteller:</b> Fujitsu Electronics America, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501CHB1R7BVLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB1R7BVLE TEMEX 12101R7 <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501940-0407</b> <b>Beschreibung:</b> 501940-0407 MOLEX SMD <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>501CHB330 GSLE</b> <b>Beschreibung:</b> 501CHB330 GSLE TEMEX 121033P <b>Hersteller:</b> TEMEX <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501HCA30M0000CAGR</b> <b>Beschreibung:</b> 501HCA30M0000CAGR SILICON SMD <b>Hersteller:</b> SILICON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>501S412</b> <b>Beschreibung:</b> 501S412 NEC TSSOP-30 <b>Hersteller:</b> NEC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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