



51A

Hersteller Teilenummer:	51A
Hersteller / Marke	Bel
Teil der Beschreibung:	CONN TERMINAL STRIP .375" 2CIRC
Datenblätter:	51A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

51A 100% New Original 6300 Stk. Auf Lager, finden 51A Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 51A Bel mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen.
Anfrage 51A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 51A

Teilenummer	51A	Hersteller / Marke	Bel
Art	Terminal Lug Strip	Anschlussklemmentyp	Terminal Lug, Single End
Serie	-	Zellenabstand	-
Tonhöhe	-	Anzahl der Reihen	1
Anzahl der Positionen	2 (1 + 1 Ground)	Montagelochdurchmesser	0.140" (3.56mm)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Material Entflammbarkeit	UL94 HB
Material - Karte	XPC	Eigenschaften	Standard Strip
detaillierte Beschreibung	2 (1 + 1 Ground) Position Terminal Lug Strip Terminal Lug, Single End	Kontaktmaterial	Steel
Kontakt-Finish	Cadmium	Board-Größe	0.375" W x 0.625" H (9.53mm x 1.59mm)
Bestandsmenge	6300 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Terminal-Streifen und Revolver-Boards
Beschreibung	CONN TERMINAL STRIP .375" 2CIRC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In 51A enthaltene Keywords

Bel 51A	51A-Teil	51A Preis	51A-Verteiler
51A Technisch	51A Aktie	51A-Inventar	51A Lieferant
51A Online Bestellung	51A-Anfrage	51A-Bild	51A Bild
51A pdf	51A Datenblatt	51A Datenblatt	51A pdf Datenblatt
Laden Sie das 51A-Datenblatt herunter	Bel Hersteller	Bel 51A	Cinch Connectivity Solutions 51A
Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge 51A	Cinch Connectivity Solutions Johnson 51A	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave 51A	Cinch Connectivity Solutions Semflex 51A
Cinch Connectivity Solutions Trompeter 51A	Cinch Connectivity Solutions Vitelec 51A		

Sie können auch interessiert sein:

<p>SQ24T10050-NACOG Beschreibung: DC DC CONVERTER 5V 50W Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>4166 Beschreibung: POST BIND STRIP 6"L FBR GLSS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>M24308/3-1Z Beschreibung: CONN D-SUB PLUG 9POS PNL MNT Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>QD48T033050-NCB0 Beschreibung: DC DC CONVERTER 3.3V 5V 100W Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>YM12S05-G Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.7525-5.5V 28W Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>51A Beschreibung: CONN TERMINAL STRIP .375" 2CIRC Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>866 Beschreibung: TERMINAL STRIP MINIATURE 6POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>806 Beschreibung: TERMINAL STRIP STD 1 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>51C Beschreibung: CONN TERMINAL STRIP .375" 2CIRC Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>820 Beschreibung: TERMINAL STRIP STD 5 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 28290 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>51A Beschreibung: NUT AND BOLT POUCH Hersteller: Klein Tools Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>812 Beschreibung: TERMINAL STRIP STD 3 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>832 Beschreibung: TERMINAL STRIP STD 1 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>51ACN-3.0 Beschreibung: 51ACN-3.0 ON DIP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C2Q3A Beschreibung: Hersteller: BEL Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>4154 Beschreibung: POST BIND STRIP 5"L GL EPOXY Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>51ACN Beschreibung: 51ACN ON DIP8 Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>815 Beschreibung: TERMINAL STRIP STD 3 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>15532 Beschreibung: BOARD TERM TURRET MINI SGL 12POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2889 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>842 Beschreibung: TERMINAL STRIP MINI 1 POS Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 67500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>OZCG0110BF2B Beschreibung: BEL SMD1812 Hersteller: BEL Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>55A Beschreibung: TERMINAL STRIP STD Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>4148 Beschreibung: POST BIND STRIP 2"L GL EPOXY Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 67500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S558-5999B47 Beschreibung: 10/100 BASE-T LAN MAG QUAD TRANS Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DFC10U24D5 Beschreibung: POWER-ONE IGBT Modules Hersteller: POWER-ONE Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>316-000-311 Beschreibung: BEL QFP Hersteller: BEL Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>51ACN-3.3 Beschreibung: 51ACN-3.3 MC DIP8 Hersteller: MC Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HBS075ZG-A Beschreibung: DC DC CONVERTER 5V 75W Hersteller: Bel Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>4181 Beschreibung: POST BIND STD 3"L GL EPOXY Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>51A3 Beschreibung: 51A3 CET TO-220 Hersteller: CET Auf Lager: Neues Original, 2837 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 Gebiete, Hongkong