



CLT-104-02-L-D-BE-A-K

Hersteller Teilenummer:	CLT-104-02-L-D-BE-A-K
Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Teil der Beschreibung:	2MM SOCKET STRIPS
Datenblätter:	CLT-104-02-L-D-BE-A-K(1).pdf CLT-104-02-L-D-BE-A-K(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CLT-104-02-L-D-BE-A-K 100% New Original 2900 Stk. Auf Lager, finden CLT-104-02-L-D-BE-A-K Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CLT-104-02-L-D-BE-A-K Samtec, Inc. mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CLT-104-02-L-D-BE-A-K: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von CLT-104-02-L-D-BE-A-K

Teilenummer	CLT-104-02-L-D-BE-A-K	Hersteller / Marke	Samtec, Inc.
Spannungswert	-	Beendigung	Solder
Stil	Board to Board	Serie	CLT
Zeilenabstand - Paarung	0.079" (2.00mm)	Pitch - Paarung	0.079" (2.00mm)
Verpackung	Tube	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Reihen	2	Anzahl der geladenen Positionen	All
Anzahl der Positionen	8	Befestigungsart	Surface Mount
Material Entflammbarkeit	UL94 V-0	Zusammengesetzte Stapelhöhen	-
Dämm Material	Liquid Crystal Polymer (LCP)	Isolationshöhe	0.083" (2.10mm)
Isolationsfarbe	Black	Ingress Protection	-
Eigenschaften	Board Guide, Pick and Place	Befestigungsart	Push-Pull
detaillierte Beschreibung	8 Position Receptacle, Bottom Entry Connector Surface Mount	Aktuelle Bewertung	4.1A per Contact
kontaktart	Female Socket	Kontaktform	Square
Kontaktmaterial	Phosphor Bronze	Kontaktlänge - Post	-
Kontakt Finish Dicke - Post	-	Kontakt-Finish-Dicke - Paarung	10.0µin (0.25µm)
Kontakt Finish - Post	Tin	Kontakt Finish - Paarung	Gold
Anschlusstyp	Receptacle, Bottom Entry	Anwendungen	-
Bestandsmenge	2900 pcs Stock	Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Rechteckige Verbinder-Kopfteile, Behälter, Buchse
Beschreibung	2MM SOCKET STRIPS	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CLT-104-02-L-D-BE-A-K enthaltene Keywords

Samtec, Inc. CLT-104-02-L-D-BE-A-K	CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Teil	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Preis	CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Verteiler
CLT-104-02-L-D-BE-A-K Technisch	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Aktie	CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Inventar	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Lieferant
CLT-104-02-L-D-BE-A-K Online Bestellung	CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Anfrage	CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Bild	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Bild
CLT-104-02-L-D-BE-A-K pdf	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Datenblatt	CLT-104-02-L-D-BE-A-K Datenblatt	CLT-104-02-L-D-BE-A-K pdf Datenblatt
Laden Sie das CLT-104-02-L-D-BE-A-K-Datenblatt herunter	Samtec, Inc. Hersteller	Samtec, Inc. CLT-104-02-L-D-BE-A-K	Samtec Inc. CLT-104-02-L-D-BE-A-K

Sie können auch interessiert sein:

 CLT910016KW Beschreibung: NA QFP Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SSM-105-L-SV-K-TR Beschreibung: .025 SOCKET STRIPS Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FI-RE41S-VF-R1300 Beschreibung: CONN RCPT 0.5MM 41 POS Hersteller: JAE Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CLP-110-02-L-D Beschreibung: Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT900D1-M Beschreibung: CLT900D1-M MITSUMI SMD Hersteller: MITSUMI Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT907012CW Beschreibung: CLT907012CW ZARLINK QFP160 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 2860 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CLT3-4BT6-TR Beschreibung: TERMINATION QUAD DGTL TSSOP-20 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT-108-02-F-D-BE Beschreibung: SAMTECINC SMD2.00MM Hersteller: SAMTECINC Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 HLE-103-02-L-DV-PE-BE Beschreibung: .100 TIGER BEAM SOCKET ASSEMBLY Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DF80-30S-0.5V(51) Beschreibung: CONN RCPT 0.5MM 30POS AU SMD Hersteller: Hirose Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT903020/CX/GP1N Beschreibung: CLT903020/CX/GP1N PCOM QFP Hersteller: PCOM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SSQ-113-01-G-D Beschreibung: CONN RCPT .100" 26POS DUAL GOLD Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CLT3-4BT6 Beschreibung: ST TSSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT-120-02-G-D-A-K-TR Beschreibung: 2MM SOCKET STRIPS Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 FI-RE51S-VF-R1300 Beschreibung: CONN RCPT 0.5MM 51POS SMD Hersteller: JAE Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CLT83020 IX Beschreibung: CLT83020 IX QFP 909 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT907020IX Beschreibung: ZARLINK QFP Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 8-215079-8 Beschreibung: CONN FMALE-ON-BRD 18POS VERT T/H Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ST60-18P(50) Beschreibung: CONN RECEPT 18POS SMD Hersteller: Hirose Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SSM-106-S-SV-P-TR Beschreibung: .025 SOCKET STRIPS Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 8520-4500PL Beschreibung: CONN SOCKET PCB VERT 20POS .1" Hersteller: 3M Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 9-2178711-0 Beschreibung: CONN 20P FOB P&P VERT RCPT SMD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SFM-105-02-L-D-A-K-TR Beschreibung: .050" X .050 Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5-534267-2 Beschreibung: CONN RECEPT 20POS .100 VERT DUAL Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 FI-RE51S-HF-R1500 Beschreibung: CONN RCPT 0.5MM 51POS SMD R/A Hersteller: JAE Electronics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 276000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 89882-320LF Beschreibung: CONN RCPT 20POS .100 SGL R/A PCB Hersteller: Amphenol FCI Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT82028PR Beschreibung: CLT82028PR CRUSI PLCC68 Hersteller: CRUSI Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 HLE-105-02-G-DV Beschreibung: .100 TIGER BEAM SKT ASSY Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CLT-105-02-G-D Beschreibung: SAMTEC SOP Hersteller: SAMTEC Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ESW-110-23-S-D Beschreibung: ELEVATED SOCKET STRIPS Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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