




2022

fabricante Numero di parte:	2022
Produttore / Marca	Curtis Industries
Parte della descrizione:	CONN BARRIER STRP 22CIRC 0.438"
Schede tecniche:	2022.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

2022 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo 2022, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 2022 Curtis Industries con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 2022: Info@IC-Components.com






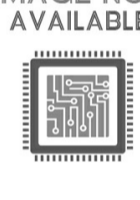
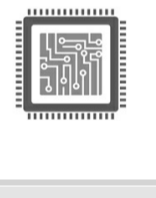
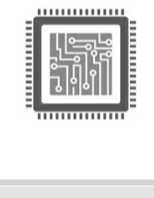
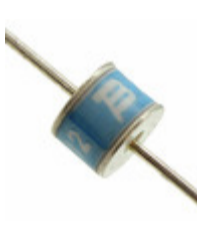

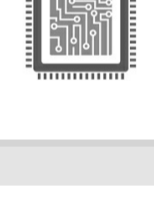
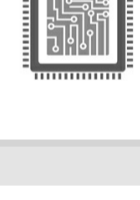









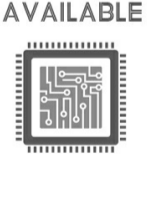

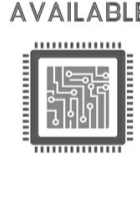
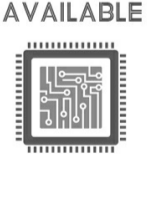
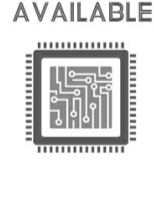
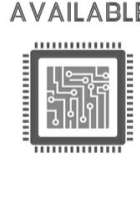
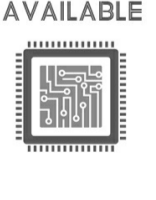
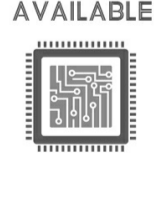

Le specifiche di 2022

Numero di parte	2022	Produttore / Marca	Curtis Industries
Serie	2000	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Bulk	Tipo montaggio	Chassis, Panel
temperatura di esercizio	110°C	Descrizione dettagliata	22 Circuit 0.438" (11.12mm) Barrier Block Connector, Screws
Colore	-	Caratteristiche	Flange
Valutazione attuale	30A	Nominali infiammabilità materiale	UL94 V-0
Numero di righe	2	Intonazione	0.438" (11.12mm)
Diametro dei cavi	10-22 AWG	Tensione nominale	-
Numero di circuiti	22	Materiale - Isolamento	Polyphenylene Oxide (PPO)
Tipo blocco terminali	Barrier Block	Numero di ingressi per cavi	44
terminazione superiore	Screws	terminazione inferiore	Closed
Tipo barriera	2 Wall (Dual)	Materiale della vite del terminale	Steel
Fine della vite terminale	-	Altri nomi	2022-ND 364-1850
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Connettori, interconnessioni > Morsettiere-blocchi barriera
Descrizione	CONN BARRIER STRP 22CIRC 0.438"	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con 2022

Curtis Industries 2022	Parte 2022	Prezzo 2022	Distributore 2022
2022 tecnico	Azione 2022	Inventario 2022	Fornitore 2022
Ordine online 2022	Richiesta 2022	Immagine 2022	Immagine 2022
2022 pdf	Datasheet 2022	Scheda tecnica 2022	Scheda tecnica 2022 pdf
Scarica la scheda tecnica 2022	Produttore Curtis Industries	Curtis Industries 2022	

Potresti essere anche interessato:

 <p>2026-2BM Descrizione: 2026-2BM MIC SOP8 Produttori: MIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>202062-D Descrizione: 202062-D NORTEL BGA Produttori: NORTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2023 Descrizione: TMP007 IR THERMOPILE SENSE EVAL Produttori: Adafruit Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2020WOYBQO Descrizione: 2020WOYBQO INTEL BGA Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2020R Descrizione: 2020R NS TSSOP-16 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2026-2YM Descrizione: 2026-2YM MIC SOP-8 Produttori: MIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>20200 Descrizione: 20200 PANJIT TO-220 Produttori: PANJIT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2026-1YM Descrizione: 2026-1YM MIC SOP8 Produttori: MIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2027-09-BT1LF Descrizione: GDT 90V 20% 10KA THROUGH HOLE Produttori: Bourns, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2022C Descrizione: 2022C TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2020WOZBQO Descrizione: 2020WOZBQO INTEL BGA Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>20200FCT Descrizione: 20200FCT PANJIT TO-220F Produttori: PANJIT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2026-25-C2F Descrizione: GDT 250V 20% 20KA T/H FAIL SHORT Produttori: Bourns, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2021500E Descrizione: 2021500E MICROCHI SOP8 Produttori: MICROCHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2020L05 Descrizione: 2020L05 ERICSSON QFN Produttori: ERICSSON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2027-35-SM-RPLF Descrizione: GDT 350V 15% 10KA SURFACE MOUNT Produttori: Bourns, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>20249-11 Descrizione: 20249-11 CINEXANT CLCC Produttori: CINEXANT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>202-1AC-C-12VDC Descrizione: 202-1AC-C-12VDC TYCO DIP4 Produttori: Tyco Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2022330E Descrizione: 2022330E MICROCHIP TSSOP14 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2020LQ5 Descrizione: 2020LQ5 NS QFN Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2021ES Descrizione: 2021ES NS SOP8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2021330E Descrizione: 2021330E MICROCHI SOP8 Produttori: MICROCHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2026-09-C2F Descrizione: GDT 90V 20% 20KA T/H FAIL SHORT Produttori: Bourns, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2022I Descrizione: 2022I TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>2020W0YTQ0 Descrizione: 2020W0YTQ0 INTEL BGA Produttori: INTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2026-16/16LDS Descrizione: 2026-16/16LDS AMIS SOP-16P Produttori: AMIS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2026-1BM Descrizione: 2026-1BM MIC SOP8 Produttori: MIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>202200B Descrizione: 202200B ITF DIP Produttori: ITF Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>202723 Descrizione: 202723 NSC DIP14 Produttori: NSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>2021500-E/SN Descrizione: 2021500-E/SN MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong