



630

| | |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte: | 630 |
| Produttore / Marca | MG Chemicals |
| Parte della descrizione: | PROTO BOARD COPPER CLAD 12X8" |
| Schede tecniche: | 630(1).pdf 630(2).pdf 630(3).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

630 100% nuovi pezzi originali 21000 in magazzino, trova il prezzo 630, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 630 MG Chemicals con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 630: Info@IC-Components.com

Le specifiche di 630

| | | | |
|-------------------------|---|----------------------------------|--|
| Numero di parte | 630 | Produttore / Marca | MG Chemicals |
| Serie | 600 | Moisture Sensitivity Level (MSL) | Not Applicable |
| Descrizione dettagliata | Proto Board Copper Clad FR4, Single Sided, 1 oz. 12.00" x 8.00" (304.8mm x 203.2mm) | Materiale | Copper Clad FR4, Single Sided, 1 oz. |
| Dimensioni / Dimension | 12.00" x 8.00" (304.8mm x 203.2mm) | Spessore bordo | 0.062" (1.57mm) 1/16" |
| Tipo scheda prototipo | Copper Clad, Positive Sensitized | Altri nomi | 473-1200 630-ND |
| Quantità di magazzino | 21000 pcs Stock | Categoria | Prototipazione, prodotti di fabbricazione > Tavole prototipo non forato |
| Descrizione | PROTO BOARD COPPER CLAD 12X8" | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con 630

| | | | |
|---|---|------------------------------------|--|
| MG Chemicals 630 | Parte 630 | Prezzo 630 | Distributore 630 |
| 630 tecnico | Azione 630 | Inventario 630 | Fornitore 630 |
| Ordine online 630 | Richiesta 630 | Immagine 630 | Immagine 630 |
| 630 pdf | Datasheet 630 | Scheda tecnica 630 | Scheda tecnica 630 pdf |
| Scarica la scheda tecnica 630 | Produttore MG Chemicals | MG Chemicals 630 | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|--|--|
| <p>630 Descrizione: DIE-RD STAINLESS 4.00 COND BOXED Produttori: Greenlee Communications Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>6300-1J Descrizione: 6300-1J MMI CDIP16 Produttori: MMI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC33660B Descrizione: MC33660B FREESCA SOP8 Produttori: FREESCA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>6301KSG Descrizione: 6301KSG BROADCOM SOP8 Produttori: BROADCOM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 31200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IRFB3307ZPBF. Descrizione: IRFB3307ZPBF. IR TO-220 Produttori: IR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>FDQ7238S Descrizione: FDQ7238S FAIRCHILD SOP14 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>555 Descrizione: PROTO BOARD COPPER CLAD 12X12" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>6301KSGT Descrizione: 6301KSGT BROADCOM SOP8 Produttori: BROADCOM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>D1303 Descrizione: D1303 QG TO-92S Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>443 Descrizione: DESOLDER BRAID ROSIN 0.075" 25" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMN11 Descrizione: IMN11 ROHM SOT-163 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>LM3909N Descrizione: LM3909N NS DIP8 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>6305-1J Descrizione: 6305-1J MMI DIP-16 Produttori: MMI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>AC5003-EF Descrizione: AC5003-EF FUJI BGA Produttori: FUJI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>630 Descrizione: PROTO BOARD COPPER CLAD 12X8" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>TDA1057.2 Descrizione: TDA1057.2 ST TO-92 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>HMK105CG101JV-F Descrizione: CAP CER 100PF 100V C0G 0402 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>603 Descrizione: PROTO BOARD COPPER CLAD 5" X 3" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>630 Descrizione: BRACKET OFFSET MOUNT 6-32 BRASS Produttori: Keystone Electronics Corp. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>630LMN-1028=P3 Descrizione: 630LMN-1028=P3 TOKO SMD Produttori: TOKO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>CDCV850DGGRG4 Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Produttori: Luminary Micro / Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>453 Descrizione: DESOLDER BRAID ROSIN 0.075" 50" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>506 Descrizione: PROTO BOARD COPPER CLAD 6" X 4" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ISL76120ARTZ Descrizione: IC MULTIPLEXER DUAL SPDT 10TDFN Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RMCF1206JT82K0 Descrizione: RES 82K OHM 5% 1/4W 1206 Produttori: Stackpole Electronics, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX1517E Descrizione: MAX1517E MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>FMS1AT148 Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 50V 5 PIN Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>VCR7N Descrizione: VCR7N CAL TO-46 Produttori: CAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>451 Descrizione: DESOLDER BRAID ROSIN 0.025" 50" Produttori: MG Chemicals Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>630 Descrizione: DUAL K-TYPE THERMOMETER Produttori: B&K Precision Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 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