



WE-CBF 시리즈 — SMD EMI 억제 페라이트 비드

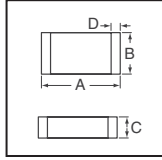


특징:

- 특수 SMD 칩 비드 페라이트를 인쇄 회로 기판에 바로 넣을 수 있음 • 뛰어난 EMI 속도 및 낮은 DC 저항 제공 • 안정적인 니켈-주석 전극 • 데이터 라인 필터로서 분산 전압의 연결점에 적합 • 고도로 확장된 스펙트럼 • 권선 솔더링: 리플로

Table with dimensions A, B, C, D for various sizes (0402, 0603, 0805, 1206, 1210, 1806, 1812).

Table with types: HC: 고전류, HS: 고속, WB: 와이드 밴드, HF: 고주파수



Main table for WE-CBF series with columns for 100MHz 임피던스, RDC 최대, 최대 전류, 유형, Digi-Key 부품 번호, 컷오프 가격, 테이프 및 릴, Würth 부품 번호.

Continuation of the main table for WE-CBF series.

Summary table for WE-CBF series with columns for 100MHz 임피던스, RDC 최대, 최대 전류, 유형, Digi-Key 부품 번호, 컷오프 가격, 테이프 및 릴, Würth 부품 번호.

Table for WE-CBF series, 0805 크기 (0805 size).

Table for WE-CBF series, 1206 크기 (1206 size).

Table for WE-CBF series, 1210 크기 (1210 size).

Table for WE-CBF series, 1806 크기 (1806 size).

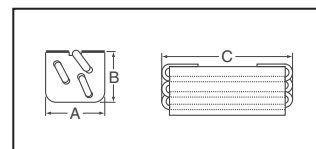
Table for WE-CBF series, 1812 크기 (1812 size).

† 테이프 및 릴 부품 번호는 1-ND를 2-ND로 대체한 번호.

WE-SUKW 시리즈 — SMD EMI 억제 5홀 페라이트 비드



- 특징: • 최대 정격 전류: 5A • 3mΩ에서 낮은 DC 저항 • PCB에 쉽게 설치하는 SMD 버전



- 용도: • PC, 랩톱 처리기, 기타 디지털 장치에서 PCB 부품의 무선 주파수 간섭을 보호 • 전원 공급기에서 대표적 • 전력 전자

Table for WE-SUKW series with columns for 100MHz에서 2.5회전 시 임피던스, 치수, Digi-Key 부품 번호, 컷오프 가격, 테이프 및 릴, Würth 부품 번호.

† 테이프 및 릴 부품 번호는 1-ND를 2-ND로 대체한 번호.

Digi-Reel 대부분의 SMT 조립용 부품은 Digi-Reel에서 구매 가능. Digi-Reel 부품 번호는 1-ND를 6-ND로 변경 또는 CT-ND를 DKR-ND로 변경. 자세한 내용은 2페이지의 Digi-Key 서비스 참조.

₩95,000 이상의 주문에 대해 무료 선적! 모든 가격은 한국 원화로 산정되어 있습니다.

www.digikey.kr — 수신자부담 전화번호: 080-075-1000 — 수신자부담 팩스번호: 080-075-1001 (KR2011-KO) 1841