

# ELEPARTS ELECTRONIC PARTS DESIGNER'S KIT SERIES

## ELE-C2012 BOX100 KIT

2012(mm)사이즈 칩콘덴서 디자인 키트 / 86종 / 100% RoHS준수 제품

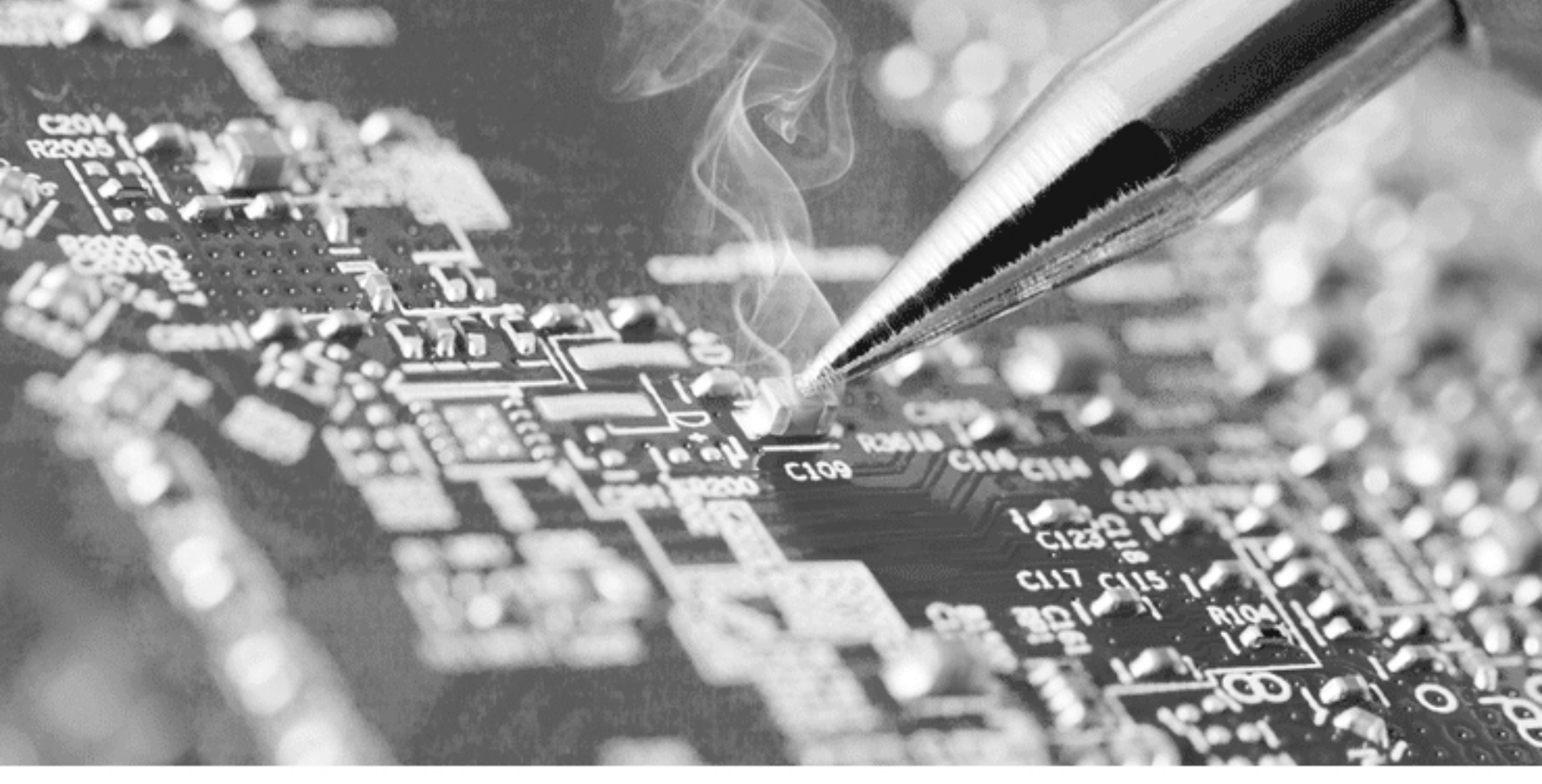
엘레파츠 전자부품 디자이너키트는 2000년 첫 발매 이후 대한민국의 전자엔지니어라면 누구나 한번쯤 사용해본 한국 전자산업계의 베스트 셀러 입니다.

**싼게 비지떡 이다!**

디자인키트에 있어서 가장 중요한 것은 부품의 신뢰성입니다. 값싼 저품질의 부품 사용 여러 브랜드 부품의 혼합 사용 신뢰성을 알 수 없는 외주 OEM 제작, 값싼 중국 수입산 재포장 판매 등은 엔지니어의 제품 개발에 치명적 결과를 초래 할 수 있는 중요한 문제입니다.

**名品**

이러한 사실을 누구보다 잘 알고 있기에 엘레파츠는 조금 비싸더라도 정직하게 좋은 제품을 만들기 위해 최선의 노력을 다합니다. 명품은 오랜 기간에 걸친 고객의 평가로 탄생됩니다.



### 제품특징

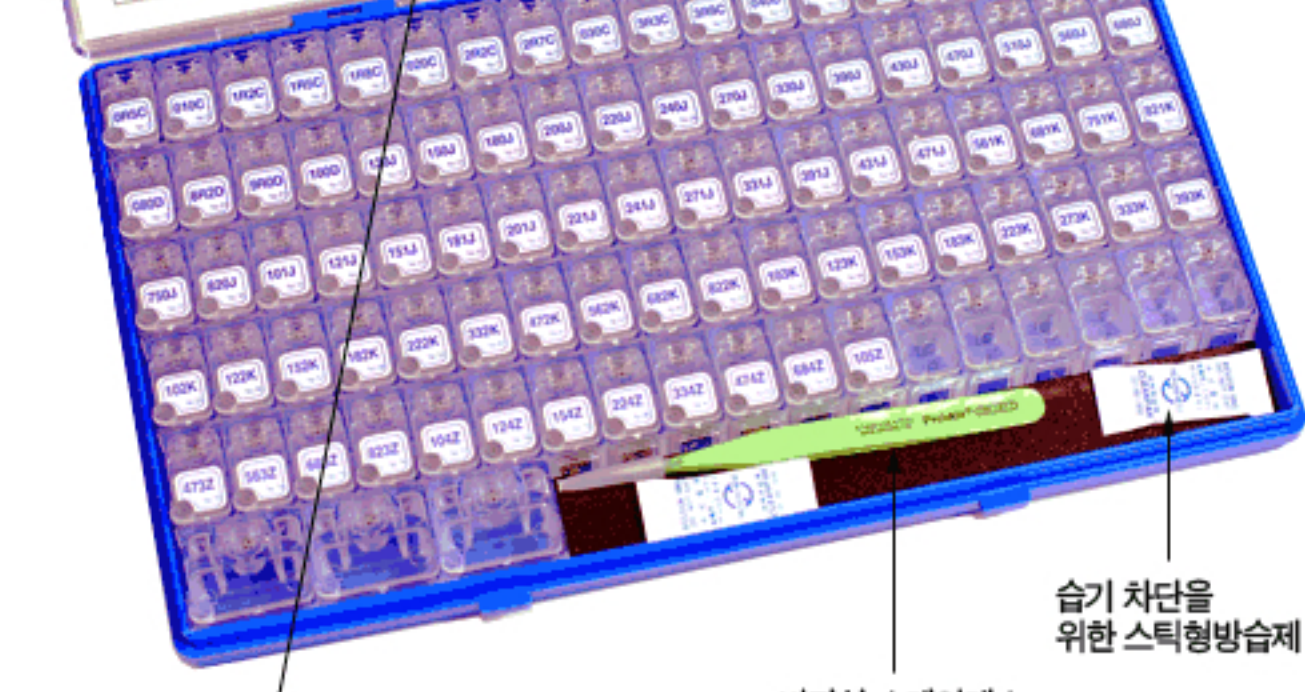
1. 전자 엔지니어라면 누구나 하나쯤 가지고 있고, 많은 엔지니어들로 부터 그 신뢰성을 일정한은 전자회로 설계의 필수품 "엘레파츠 디자인키트" 시리즈
2. 2000년 발매 이후 연간 1,000KIT 이상의 판매량이 입증하는 제품의 우수성
3. KIT에 사용되는 전제품을 RoHS준수제품 및 국내 대기업에서 인증된 단일 브랜드 제품으로만 구성
4. 기능과 용도에 충실한 원터치 칩케이스 사용
5. 15년 이상 경력의 숙련된 작업자가 100% 사내 자체 제작 및 철저한 제품 검수로 혼입 차단
6. 배송시 습기, 충격으로 부터 제품을 보호 할수 있도록 완벽한 포장
7. 키트 내부에 용량테이블이 제공되며, 각 칩박스에는 용량표기 및 일련번호가 있어서 사용시 혼동의 우려를 최소화 하였습니다.

### 제품설명

1. 제품종류 : 칩콘덴서 2012mm(EIA 0805) 사이즈 디자인키트
2. 제품구성 : 용량별 각100개 / 86종
3. 칩콘덴서 브랜드 : WALSIN, Yageo 등의 국내 대기업 사용승인 제품만 사용
4. 용량 범위: 0.5pF ~ 4.7uF \*키트구성표(첨부 PDF파일 참조)  
\* 가장 많이 사용하는 용량으로 구성
4. 허용오차 : J급(5%), K급(10%)
5. 칩박스(내부) : 분해, 조립이 가능한 고급 원터치 방식 투명 플라스틱케이스  
박스(외부) : 플라스틱 케이스 178(L)x292(W)x28(H)



원터치방식의 전용 칩케이스사용으로 조작이 쉽고 힘이 밖으로 흘러나오지 않음.

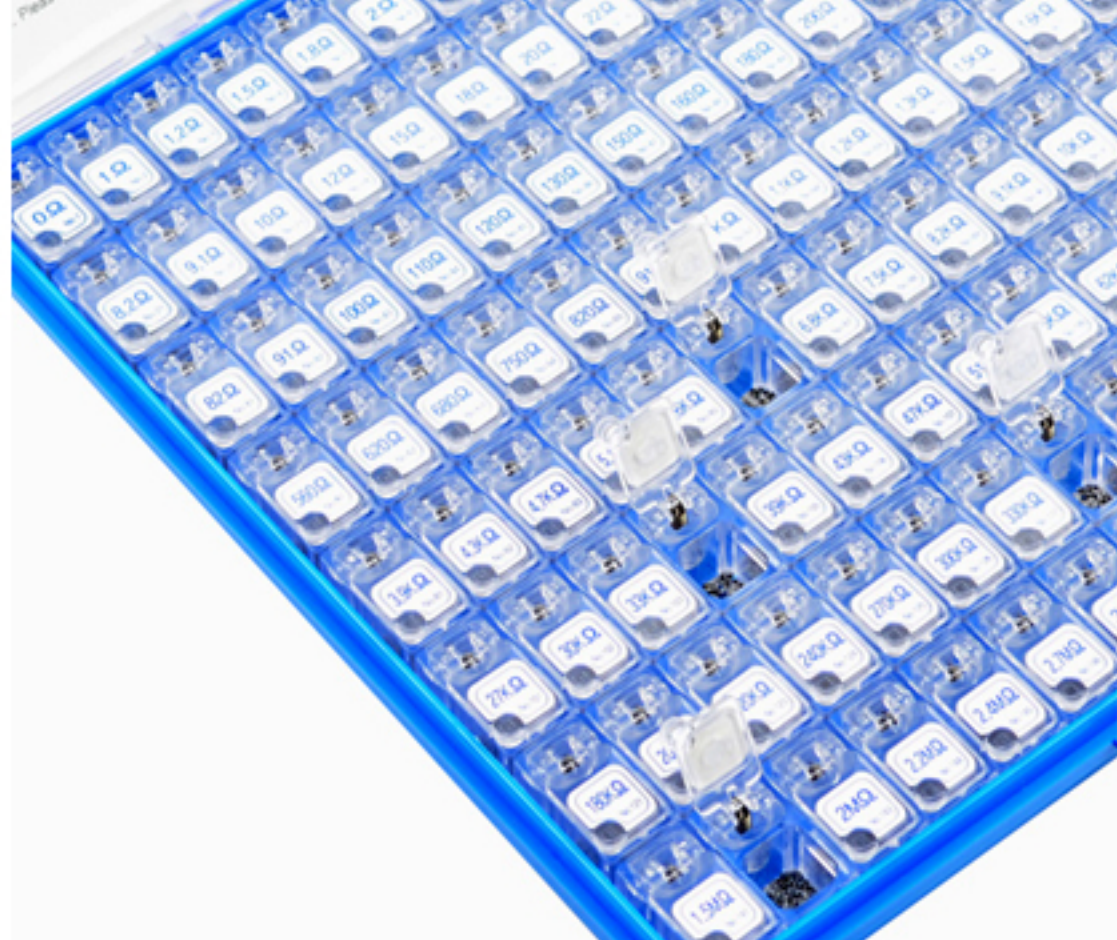


제품의 상세한 스펙을 표시한 제품구성 테이블

비자성 스테인레스 소재의 고급 정밀판넬

습기 차단을 위한 스틱형방습제

부품 용량 및 스펙이 기재된 Parts List를 내부에 제공



원터치 칩케이스에 용량 표기 및 Parts List 번호 표기



부품 혼입 및 파손방지를 위한 이너폼



보관, 유통 중 습기로 인한 용량값 변화를 방지하는 케이스 진공포장

### 사용 및 보관시 주의사항

1. 디자인키트는 개발용 샘플로써 제공되는 부품은 사용 중 혼입의 가능성을 배제 할 수 없습니다. 따라서 어떠한 경우에도 제품의 양산(P/P, M/P)에 사용 해서는 안됩니다.
2. 혼입 방지를 위해 사용후에는 칩박스 뚜껑을 반드시 닫으시기 바랍니다.
3. 키트를 뒤집거나 흔들지 마시고 상온(0~25도) 및 습도가 낮은 장소에 보관해 주시기 바랍니다.