



The DNA of tech.®



회사소개



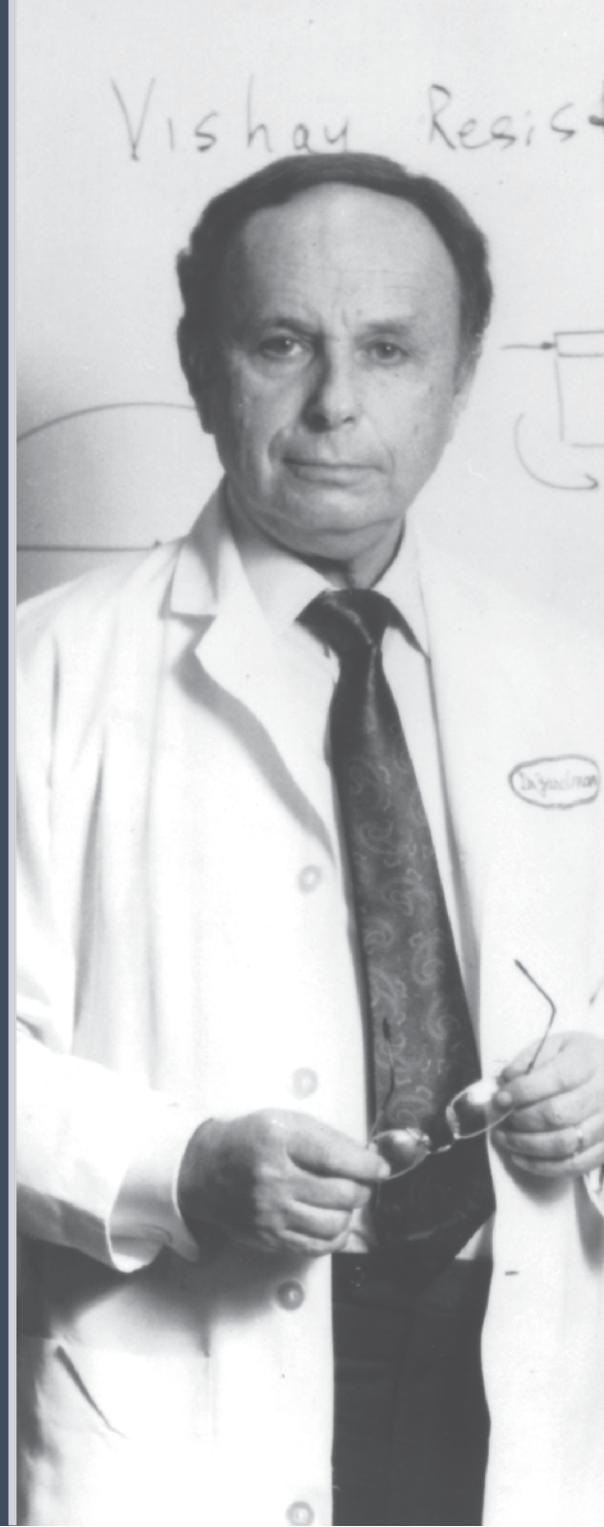
The DNA of tech.®

VISHAY INTERTECHNOLOGY 에 관하여

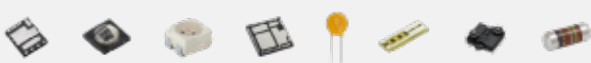
60년 동안 우리는 기술의 DNA 를 구축해 왔습니다.®

Vishay 그룹의 성장 여정은 Felix Zandman 박사라는 한 사람과 혁신적인 기술에서 시작되었습니다. 그때부터 수십 년에 걸친 발전을 통해 오늘날 전 세계에서 가장 신뢰받는 전자 부품 제조업체 중 하나로 자리매김하게 되었습니다. 디스크리반도체부터 수동 부품까지 가장 작은 다이오드에서부터 가장 강력한 커패시터에 이르기까지 Vishay의 다양한 제품군은 현대 기술이 우리의 일상 생활 속으로 들어오는데 견고한 기반이 되어 주고 있습니다. 우리는 이것을 '기술의 DNA' 라고 부릅니다.®

Vishay는 지속가능성, 상호연결성 및 e-모빌리티와 같은 시기적절한 거시경제 성장을 촉진하는데 전념하고 있습니다. 우리는 연구개발, 제조, 설계, 품질, 영업 및 마케팅을 통해 자동차, 산업, 소비자 전자제품, 컴퓨터, 통신, 국방, 항공우주, 의료 등 다양한 분야에 걸쳐 발명가와 혁신가들이 차세대 제품을 개발할 수 있도록 필수 구성요소를 생산하고 돕고 있습니다.



제품 소개



세계 최대 규모의 광범위한 디스크리반도체 및 수동 부품 제품군을 통해 고객의 중요하고 필요한 설계를 지원합니다.



반도체

실리콘카바이드(SiC) 소자
MaxSiC™ 실리콘카바이드 MOSFET
실리콘카바이드(SiC) 쇼트키다이오드
실리콘카바이드(SiC) 전력모듈

MOSFETs
고압 및 저압
자동차
의료

다이오드
정류기
소신호다이오드
보호다이오드
사이리스터 / SCR
전력모듈

파워 IC
스마트부하스위치
DC/DC 전압정류모듈
스마트파워스테이지
아날로그스위치

광전자제품
적외선발광다이오드 및 광센서
광센서
적외선리모컨수신기
포토커플러
반도체 릴레이
LED 및 7세그먼트 디스플레이
적외선 데이터 송수신 모듈
맞춤형 제품

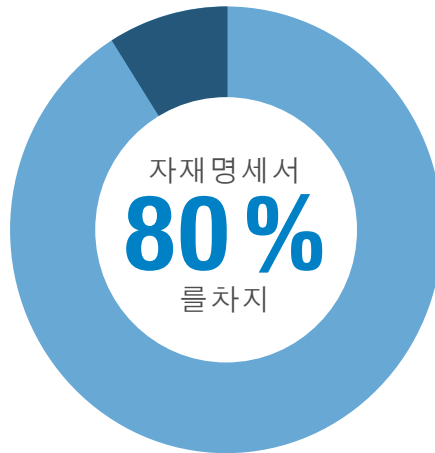
The DNA of tech.® | 소개

60 +
년

반도체 부품산업에서
기술적 선두를
유지하고 있습니다.



저희부품은전원공급에
플리케이션의 BOM(자재
명세서)에서약 80%를
차지합니다.



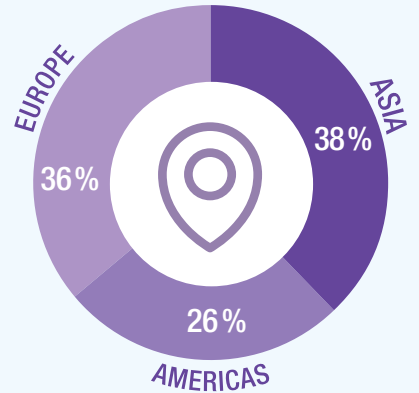
\$2.6B

향후4년간26억달러를투자하여
생산능력을확대할예정입니다.



VISHAY는 모든 지역의 생산
허브와 가까이 위치하고
있으며, 확장 가능합니다

매출액
지역별 비중



매출액
최종시장별 비중

36%
산업



36%
자동차



11% 항공우주

5% 방위

12% 의료

기타
컴퓨팅
소비자가전
통신
등 . . .

수동부품

저항기

박막저항기
후막저항기
MELF 저항기
권선저항기
전류감지저항기
저항네트워크 / 어레이 /
전압분할저항기
서브스트레이트, RF
및마이크로파용부품
가변저항기
열감지저항기
서지전류억제기

자성제품

인덕터
변압기
맞춤형자성제품
커넥터

커패시터

탄탈커패시터
세라믹커패시터
알루미늄 전해커패시터
필름커패시터
전력용커패시터

센서

센서

위치센서
회전/각도 센서
인코더
전류센서
온도 센서

광센서

조도센서
근접센서
제스처센서
컬러센서
쿼드러트센서
투과형센서
반사형센서



The DNA of tech.®

Vishay Korea Ltd.

서울특별시 중구 서소문로 50, 센트럴플레이스 9층
(04505) 비쉴이코리아

Phone: 82 2 3270 8884

Fax: 82 2 3270 8815

Email: business-asia@vishay.com

www.vishay.com

©2025 VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC. ALL RIGHTS RESERVED.

MS7675-2506