



**IL300-DEFG-X009**

|                     |  |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호:          | IL300-DEFG-X009                        |
| 제조업체 / 브랜드          | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| 설명서 일부:             | OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD              |
| 데이터 시트:             | IL300-DEFG-X009.pdf                    |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                           |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.               |
| 에서 발송된다:            | Hong Kong                              |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS                      |

[견적](#)

**IL300-DEFG-X009** 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, IL300-DEFG-X009 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 IL300-DEFG-X009 Vishay / Semiconductor - Opto Division 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ IL300-DEFG-X009 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**IL300-DEFG-X009의 사양**

|                       |   |                    |   |
|-----------------------|---|--------------------|---|
| 부품 번호                 | IL300-DEFG-X009                                     | 제조업체 / 브랜드         | Vishay / Semiconductor - Opto Division                                |
| 연속                    | -   | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)   |
| 패키지 / 케이스             | 6-SMD, Gull Wing                                    | 포장                 | Tube  |
| 실장 형                  | Surface Mount                                       | 제조업체 장치 패키지        | 6-SMD   |
| 작동 온도                 | -55°C ~ 100°C                                       | 상세 설명              | Optoisolator Photovoltaic, Linearized Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD |
| 입력 유형                 | DC  | 출력 유형              | Photovoltaic, Linearized  |
| 채널 수                  | 1   | 전류 - 출력 / 채널       | 70µA (Typ)  |
| 전압 - 분리               | 5300Vrms  | 상승 / 하강 시간 (일반)    | 1µs, 1µs  |
| 전압 - 출력 (최대)          | 500mV   | 전압 - 순방향 (Vf) (일반) | 1.25V   |
| 전류 - DC 순방향 (If) (최대) | 60mA  | 전류 전달 비 (최소)       | -   |
| 전류 전달 비 (최대)          | -   | 켜기 / 끄기 시간 (일반)    | -   |
| VCE 재도 (최대)           | -   | 재고 수량              | 1000 pcs Stock  |
| 범주                    | <a href="#">아이 솔 레 이 터 &gt; 광 커플러-트랜지스터, 광전지 출력</a> | 기술                 | OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD   |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부    | 무연 / RoHS 준수  |                    |   |

**IL300-DEFG-X009으로 변환 된 키워드**

|  |                             |  |  |
|--|-----------------------------|--|--|
| Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-DEFG-X009 | IL300-DEFG-X009 부분          | IL300-DEFG-X009 가격                           | IL300-DEFG-X009 대리점                                    |
| IL300-DEFG-X009 광급 업체                                  | IL300-DEFG-X009 기술          | IL300-DEFG-X009 주식                           | IL300-DEFG-X009 인벤토리                                   |
| IL300-DEFG-X009 그림                                     | IL300-DEFG-X009 온라인 주문      | IL300-DEFG-X009 문의                           | IL300-DEFG-X009 이미지                                    |
| IL300-DEFG-X009 pdf 데이터 시트                             | IL300-DEFG-X009 pdf         | IL300-DEFG-X009 데이터 시트                       | IL300-DEFG-X009 데이터 시트                                 |
|  | IL300-DEFG-X009 데이터 시트 다운로드 | Vishay / Semiconductor - Opto Division 제조 업체 | Vishay / Semiconductor - Opto Division IL300-DEFG-X009 |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>IL300-A</b><br/>기술: IL300-A VishaySe DIP8SOP8<br/>제조사: VishaySe<br/>재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                      | <p><b>IL300-H</b><br/>기술: IL300-H VISHAY DIP8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            | <p><b>IL300-B</b><br/>기술: IL300-B VISHAY DIP8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                               |
| <p><b>IL300-X007T</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>IL350D</b><br/>기술: IL350D INF SOP8<br/>제조사: INF<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>IL300-E</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>IL300-I</b><br/>기술: IL300-I 原装进口 西门子 DIP8<br/>제조사: Original<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>IL300-F-X007T</b><br/>기술: IL300-F-X007T VISHAY SMD8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>IL300-G-X007</b><br/>기술: IL300-G-X007 VISHAY SMD-8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    |
| <p><b>IL300-DEFG</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>IL300-D</b><br/>기술: IL300-D VISHAY DIP<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                             | <p><b>IL300-C-X007</b><br/>기술: IL300-C-X007 VISHAY SOP8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     |
| <p><b>IL300-EF-X017T</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>IL300-D-X007</b><br/>기술: IL300-D-X007 VISHAY SMD-8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  | <p><b>IL3222E</b><br/>기술: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC<br/>제조사: NVE Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                              |
| <p><b>IL350</b><br/>기술: OPTOISO 3KV PHVOLT 8SOP<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>IL300-C</b><br/>기술: IL300-C VishaySe DIP8SOP8<br/>제조사: VishaySe<br/>재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>IL300-G</b><br/>기술: IL300-G VishaySe DIP8SOP8<br/>제조사: VishaySe<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                      |
| <p><b>IL3485E</b><br/>기술: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC<br/>제조사: NVE Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                             | <p><b>IL300</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>IL300H-X007</b><br/>기술: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   |
| <p><b>IL300-D-X007T</b><br/>기술: IL300-D-X007T VISHAY sop8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>IL300-X007</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>IL300-E-X007T</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>IL300-DEFG-X007</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>IL3422E</b><br/>기술: DGTL ISO RS422/RS485 16SOIC<br/>제조사: NVE Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                           | <p><b>IL300-F-X017T</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV PHVOLT 8SMD<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>IL300-F</b><br/>기술: OPTOISO 5.3KV LINEAR PHVOLT 8DIP<br/>제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>IL300-E-X007</b><br/>기술: IL300-E-X007 VISHAY SMD-8<br/>제조사: Vishay Precision Group<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  | <p><b>IL300-J</b><br/>기술: IL300-J INFINEON DIP-8<br/>제조사: International Rectifier (Infineon Technologies)<br/>재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩