



**SI3475DV**

제조사 부품 번호:  
제조업체 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:  
무연 여부 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
선적 방법:

SI3475DV  
VISHAY  
  
새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**SI3475DV** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, SI3475DV 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI3475DV Vishay Precision Group 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI3475DV : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

SI3475DV의 사양

|                    |  |            |                     |
|--------------------|--|------------|---------------------|
| 부품 번호              | SI3475DV   | 제조업체 / 브랜드 | VISHAY              |
| 조건                 | 새로운 원본 주식  | 보증         | 100 % 완벽한 기능        |
| 리드 타입              | 지불 후 2-3 일.  | 지불         | 페이팔 / 전신환 / 웨스턴 유니언 |
| 출하 기준              | DHL / Fedex / UPS  | 포트         | 홍콩                  |
| RFQ 이메일            | <a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a> | 재고 수량      | 5000 pcs Stock      |
| 별주                 | 집적회로 (ic) > 특수 ic  | 기술         |                     |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 |  |            |                     |

SI3475DV으로 변환 된 키워드

|                                 |                              |                                 |                     |
|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| Vishay Precision Group SI3475DV | SI3475DV 부분                  | SI3475DV 가격                     | SI3475DV 대리점        |
| SI3475DV 기술                     | SI3475DV 주식                  | SI3475DV 인벤토리                   | SI3475DV 공급 업체      |
| SI3475DV 온라인 주문                 | SI3475DV 문의                  | SI3475DV 이미지                    | SI3475DV 그림         |
| SI3475DV pdf                    | SI3475DV 데이터 시트              | SI3475DV 데이터 시트                 | SI3475DV pdf 데이터 시트 |
| SI3475DV 데이터 시트 다운로드            | Vishay Precision Group 제조 업체 | Vishay Precision Group SI3475DV | Vishay SI3475DV     |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <br><b>SI3477DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 35700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>      | <br><b>SI3483CDV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>SI3473CDV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    |
| <br><b>SI3471DV-T1-E3</b><br>기술: SI3471DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                         | <br><b>SI3467DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 3.8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>SI3473DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    |
| <br><b>SI3477DV-T1-E3</b><br>기술: SI3477DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                         | <br><b>SI3493BDV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 279000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>SI3481DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>     |
| <br><b>SI3481DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 4A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>       | <br><b>SI3476DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET N-CH 80V 4.6A TSOP-6<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 86500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>SI3474DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 3.8A TSOP-6<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 31000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>SI3465DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 3A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 82700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>       | <br><b>SI3483DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 4.7A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>SI3493BDV-T1-E3-S</b><br>기술: SI3493BDV-T1-E3-S VISHAY TSOP6<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                    |
| <br><b>SI3473DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>SI3475DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>SI3483DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 4.7A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   |
| <br><b>SI3473DDV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CHANNEL 12V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>SI3483CDV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 30V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 24200 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>SI3467DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 3.8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    |
| <br><b>SI3482-A01-GMR</b><br>기술: IC CTRL POE 24-48PORT PSE 24-QFN<br>제조사: Energy Micro (Silicon Labs)<br>재고: 새로운 원본, 2735 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>SI3465DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 3A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>     | <br><b>SI3469DV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 5A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>      |
| <br><b>SI3467DV</b><br>기술: SI3467DV VISHAY SOT-163<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                      | <br><b>SI3473CDV-T1-E3</b><br>기술: MOSFET P-CH 12V 8A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>SI3469DV-T1</b><br>기술: SI3469DV-T1 VISHAY SOT163<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                               |
| <br><b>SI3469DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 20V 5A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>      | <br><b>SI3476DV-T1-E3</b><br>기술: SI3476DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6<br>제조사: VISHAY<br>재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                        | <br><b>SI3475DV-T1-GE3</b><br>기술: MOSFET P-CH 200V 0.95A 6-TSOP<br>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br>재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |



**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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩