



### NCV3063PG

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | NCV3063PG                |
| 제조업체 / 브랜드:         | ON                       |
| 설명 및 일부:            | ON DIP                   |
| 데이터 시트:             |                          |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 새로운 원본, 2786 개 구매 가능합니다. |
| 재고 상태:              | Hong Kong                |
| 에서 운송된다:            | DHL/Fedex/TNT/UPS        |
| 선적 방법:              |                          |

[견적](#)

**NCV3063PG** 100 % 새 원본 2786 PC 재고 있음, NCV3063PG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NCV3063PG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ NCV3063PG : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### NCV3063PG의 사양

|       |                     |                    |  |
|-------|---------------------|--------------------|--|
| 부품 번호 | NCV3063PG           | 제조업체 / 브랜드         | ON   |
|       | 18+                 | 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 | 2786 pcs Stock      | 별주                 | 집적회로 (ic) > 특수 ic  |
| 기술    | ON DIP              | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 |  |

### NCV3063PG으로 변환 된 키워드

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3063PG | NCV3063PG 부분                               | NCV3063PG 가격                                   | NCV3063PG 대리점                                    |
| NCV3063PG 기술                                   | NCV3063PG 주식                               | NCV3063PG 인벤토리                                 | NCV3063PG 공급 업체                                  |
| NCV3063PG 온라인 주문                               | NCV3063PG 문의                               | NCV3063PG 이미지                                  | NCV3063PG 그림                                     |
| NCV3063PG pdf                                  | NCV3063PG 데이터 시트                           | NCV3063PG 데이터 시트                               | NCV3063PG pdf 데이터 시트                             |
| NCV3063PG 데이터 시트 다운로드                          | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3063PG | ON Semiconductor NCV3063PG                       |
| Aptina / ON Semiconductor NCV3063PG            | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor  | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor     | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV3063PG |
|  | NCV3063PG                                  | NCV3063PG                                      |  |

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|   |   |   |
|---|---|---|
| <br><b>NCV2931AD-5.0R2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV2904VDR2G</b><br>기술:<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV33072DR2G</b><br>기술: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 36500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>       |
| <br><b>NCV2575T-5G</b><br>기술: ON TO-220-5<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 15600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV33035DWR</b><br>기술:<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV33064D-5R2G</b><br>기술: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>NCV33064D-5R2</b><br>기술: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 2668 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>NCV2574DW-ADJR2G</b><br>기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>NCV3064MNTXG</b><br>기술: ON QFN<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2602 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>NCV33074ADR2G</b><br>기술: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV2904DMR2G</b><br>기술: ON MSOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2843 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>NCV317MABDTRKG</b><br>기술:<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>NCV303LSN45T1G</b><br>기술: ON SOT23-5<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2673 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>NCV33063ADR2G</b><br>기술: NCV33063ADR2G ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV33039DR2G</b><br>기술: IC MOTOR CONTROLLER 8SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>       |
| <br><b>NCV3020BDR2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV33035DWR2G</b><br>기술: IC MOTOR CONTROLLER PAR 24SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>       | <br><b>NCV3064DR2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2712 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>NCV303LSN29T1G</b><br>기술: ON SOT23-5<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>NCV33063AVDR2G</b><br>기술: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC<br>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>재고: 새로운 원본, 24200 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    | <br><b>NCV2902DR2G</b><br>기술: ON SOP-14<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 19478 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   |
| <br><b>NCV2903DR2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>NCV33035DW</b><br>기술: NCV33035DW ON SOIC24<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2775 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>NCV317MBDTRKG</b><br>기술: ON TO-252<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   |
| <br><b>NCV2904DR2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 47931 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV2903DR2</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV2903DMR2G</b><br>기술: ON MSOP<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   |
| <br><b>NCV2901DR2G</b><br>기술: ON SOP14<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 2858 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV3063DR2G</b><br>기술: ON SOIC8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>NCV3066DR2G</b><br>기술: ON SOP8<br>제조사: ON<br>재고: 새로운 원본, 33418 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩