

AP3503FMPTR-G1	
부품 번호	<a href="#">AP3503FMPTR-G1</a>
제조사	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
기술	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC
가능 수량	10546 pcs in stock
데이터 시트	<a href="#">AP3503FMPTR-G1.pdf</a>
AP3503FMPTR-G1 Price	<a href="#">온라인으로 가격 및 리드 타임 요청</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[견적](#)

AP3503FMPTR-G1의 기술 정보			
제조업체 부품 번호	<a href="#">AP3503FMPTR-G1</a>	별주	<a href="#">집적 회로 (IC)</a>
제조사	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	기술	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC
패키지 / 케이스	Tape & Reel (TR)	가능 수량	10546
연속	-	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
실장 형	Surface Mount	전압 - 입력 (최대)	18V
출력 유형	Adjustable	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
제조업체 장치 패키지	8-PSOP	기능	Step-Down
전류 - 출력	3A	주파수 - 전환	340kHz
출력 수	1	출력 구성	Positive
토폴로지	Buck	전압 - 출력 (최소 / 고정)	0.925V
전압 - 출력 (최대)	16.2V	동기 정류기	Yes
전압 - 입력 (최소)	4.5V	포장	Tape & Reel (TR)

AP3503FMPTR-G1 10546 PC 신규 및 기존 재고 있음, AP3503FMPTR-G1 재고, 데이터 시트, PDF, 재고를 [Ariat-Tech.com](http://Ariat-Tech.com) 온라인에서 확인하십시오. 주문 AP3503FMPTR-G1 Diodes Incorporated 보증 및 신뢰성 있음. RFQ AP3503FMPTR-G1 : [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

AP3503FMPTR-G1 관련 부품				
영상	부품 번호	기술	제조사	수량
	<a href="#">AP3502MPTR-G1</a>	IC REG BUCK	Diodes Incorporated	1486 pcs
	<a href="#">AP350H1M-G1</a>	AP350H1M-G1 DIODES	Digital View Inc.	1500 pcs
	<a href="#">AP3503MPTR-G1</a>	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Diodes Incorporated	8000 pcs
	<a href="#">AP3502HMTR-G1</a>	IC REG BUCK	Diodes Incorporated	12000 pcs
	<a href="#">AP350W06-Q0</a>	MARKER PLATE ALUM BLACK 3.5"	Panduit	500 pcs
	<a href="#">AP350W06-Q2</a>	MARKER PLATE ALUM RED 3.5"	Panduit	500 pcs
	<a href="#">AP3503EMPTR-G1</a>	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC	Diodes Incorporated	10 pcs
	<a href="#">AP3502FMTR</a>	AP3502FMTR BCD	BCD	4000 pcs
	<a href="#">AP3502UHMTR-G1</a>	IC REG BUCK	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AP3502MP-G1</a>	AP3502MP-G1 BCD	BCD	485 pcs
	<a href="#">AP3503HMPTR-G1</a>	IC REG BUCK	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">AP3502M-G1</a>	AP3502M-G1 BCD	BCD	1271 pcs
	<a href="#">AP350W06-Q49</a>	MARKER PLATE ALUM GOLD 3.5"	Panduit	500 pcs
	<a href="#">AP3502FMTR-G1</a>	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Diodes Incorporated	3174 pcs
	<a href="#">AP3502EMTR-G1</a>	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Diodes Incorporated	81000 pcs
	<a href="#">AP350B2M-G</a>	AP350B2M-G AP	AP	31 pcs
	<a href="#">AP350HW86-C</a>	MARKER PLATE ALUM 4H 3.5"	Panduit	500 pcs
	<a href="#">AP3502MTR-G1</a>	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Diodes Incorporated	56580 pcs
	<a href="#">AP3503MP-G1</a>	AP3503MP-G1 BCD	BCD	6 pcs
	<a href="#">AP3503UHMTR-G1</a>	IC REG BUCK	Diodes Incorporated	500 pcs

**IC 칩 및 IGBT 모듈 - 핫 재고 부품 번호**

<a href="#">AP3422DNTR-G1</a>	<a href="#">AP3423DNTR-G1</a>	<a href="#">AP3428DNTR-G1</a>	<a href="#">AP3429AKTTR-G1</a>	<a href="#">AP3429KTTR-G1</a>
<a href="#">AP3431MTR-G1</a>	<a href="#">AP3433FNTR-G1</a>	<a href="#">AP3435MP-G1</a>	<a href="#">AP3435MPTR-G1</a>	<a href="#">AP3436DNTR-G1</a>
<a href="#">AP3437FNTR-G1</a>	<a href="#">AP3440FNTR-G1</a>	<a href="#">AP34DB03TR</a>	<a href="#">AP3500TT</a>	<a href="#">AP3500TT/C1</a>
<a href="#">AP3502EM-1G</a>	<a href="#">AP3502EM-G1</a>	<a href="#">AP3502EMTR</a>	<a href="#">AP3502EMTR-G1</a>	<a href="#">AP3502FMTR</a>
<a href="#">AP3502FMTR-G1</a>	<a href="#">AP3502HMTR-G1</a>	<a href="#">AP3502M-G1</a>	<a href="#">AP3502MPTR-G1</a>	<a href="#">AP3502MTR-G1</a>
<a href="#">AP3503MPTR-G1</a>	<a href="#">AP350H1M-G1</a>	<a href="#">AP3585MPTR-G1</a>	<a href="#">AP3586AMPTR-G1</a>	<a href="#">AP3586AMTR-G1</a>
<a href="#">AP3586BMPTR-G1</a>	<a href="#">AP3586BMTR-G1</a>	<a href="#">AP3586CMPTR-G1</a>	<a href="#">AP358NL-U</a>	<a href="#">AP358SG-13</a>
<a href="#">AP358SG-13-89</a>	<a href="#">AP358SL-13</a>	<a href="#">AP3591FNTR-G1</a>	<a href="#">AP3595FNTR-G1</a>	<a href="#">AP3598AFNTR-G1</a>
<a href="#">AP3598FNTR-G1</a>	<a href="#">AP3601N-HF</a>	<a href="#">AP3602AKTR-E1</a>	<a href="#">AP3602AKTTR</a>	<a href="#">AP3602AKTTR-E1</a>
<a href="#">AP3602BKTR-E1</a>	<a href="#">AP3602BKTR-E1</a>	<a href="#">AP3602IM8-20</a>	<a href="#">AP3605FNTR-E1</a>	<a href="#">AP3606FNTR</a>

전자 부품 유통 업체 - IC Chip & IGBT 모듈 공급 업체.

RFQ 이메일 : [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) 웹 사이트 : <https://www.ariat-tech.com>

저작권 고지 © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. 판권 소유.