



BFC233820104

제조사 부품 번호:	BFC233820104
제조사 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL
데이터 시트:	BFC233820104.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

BFC233820104 100 % 새 원본 12000 PC 재고 있음, BFC233820104 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 BFC233820104 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ BFC233820104 : Info@IC-Components.com
























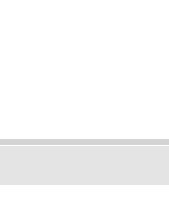
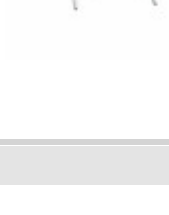
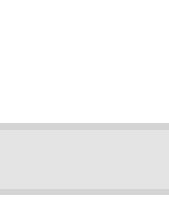
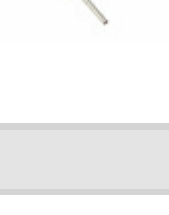
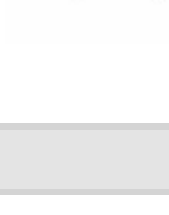
BFC233820104의 사양

부품 번호	BFC233820104	제조사 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	MKP338 2	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	Radial	포장	Bulk
실장 형	Through Hole	작동 온도	-55°C ~ 110°C
상세 설명	0.1µF Film Capacitor 310V 630V Polypropylene (PP), Metallized Radial	등급	X2
종료	PC Pins	크기 / 치수	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
높이 - 장착 (최대)	0.472" (12.00mm)	종모	-
유전체 소재	Polypropylene (PP), Metallized	정전 용량	0.1µF
용인	±20%	응용 프로그램	EMI, RFI Suppression
리드 간격	0.394" (10.00mm)	정격 전압 - AC	310V
정격 전압 - DC	630V	다른 이름들	2222 338 20104 222233820104 BC1601 BFC2 338 20104 BFC2 338 20104 BFC222 338 20104
재고 수량	12000 pcs Stock	범주	커패시터 > 필름 콘덴서
기술	CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

BFC233820104으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233820104	BFC233820104 부분	BFC233820104 가격	BFC233820104 대리점
BFC233820104 기술	BFC233820104 주식	BFC233820104 인벤토리	BFC233820104 공급 업체
BFC233820104 온라인 주문	BFC233820104 문의	BFC233820104 이미지	BFC233820104 그림
BFC233820104 pdf	BFC233820104 데이터 시트	BFC233820104 데이터 시트	BFC233820104 pdf 데이터 시트
BFC233820104 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233820104	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233820104
Vishay Electro-Films BFC233820104	Phoenix Passive Components / Vishay BFC233820104		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>BFC233820334 기술: CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC238330223 기술: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233820224 기술: CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 25500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC246081803 기술: BFC246081803 VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LDEQH3100KA5N00 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC 6054 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC237321106 기술: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>CB037D0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233920104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PHE840E7220MF14R06L2 기술: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233818329 기술: BFC233818329 VISHAY NA 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 11900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233911474 기술: CAP FILM 0.47UF 5% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233924223 기술: CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233910104 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LDEDC3220JA5N00 기술: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC237035223 기술: CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>CB028B0104JBA 기술: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BFC246728104-VIS 기술: BFC246728104-VIS APPDEFAUL NA 제조사: APPDEFAUL 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC237065473 기술: CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ECH-U1H224GC9 기술: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC247954105 기술: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>MKP1848610704K2 기술: CAP FILM 0.022UF 5% 700VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC280905001 기술: CAP TRIMMER 1.2-3.5PF 300V TH 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 30100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BFC246790053 기술: BFC246790053 VISHAYPEMCO NA 제조사: VISHAYPEMCO 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>F17734102000 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC AXIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233820225 기술: CAP FILM 2.2UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC233620105 기술: CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC246728104 기술: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>BFC233620104 기술: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PHE840MB5470MB04R17 기술: CAP FILM 0.047UF 20% 760VDC RAD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>BFC246828225 기술: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

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