










	<p>BFC233620104</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC233620104</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC233620104.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2888 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC233620104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2888 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 310V 630V Polypropylene (PP),
Serie	MKP336 2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Bewertungen	X2
Befestigungsart	Through Hole
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	EMI, RFI Suppression
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Nennspannung - AC	310V
Nennspannung - DC	630V
Verpackung	Bulk
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	222233620104

BFC233620104 ist neu im Original, Suche BFC233620104 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BFC233620104 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BFC233620104: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BFC233620153 Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233620152 Angstrohm / Vishay CAP FILM 1500PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233620102 Angstrohm / Vishay CAP FILM 1000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233620103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC233620104 Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233620152 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233620102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233620105 Angstrohm / Vishay CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL</p>

heiße Teile

Mehr

 0805YC221KAT2A	 12101C105MAT2A	 12105C225KAZ2A	 1N5222B-T	 5023860570
 BFC233620104	 BFC233818329	 D BFC233820104	 BFC233820104	 BFC233820224
 BFC233820224	 BFC233820225	 BFC233820225	 BFC233820334	 BFC233820334
 D BFC233920104	 BFC233920104	 BFC233924223	 BFC233924223	 BFC237035223
 BFC237035223	 BFC237065473	 BFC237065473	 BFC237321106	 BFC237321106
 BFC246081803	 BFC246728104	 D BFC246728104	 BFC246728104-VIS	 BFC246790053
 BFC246828225	 D BFC246828225	 BFC280905001	 BFC280905001	 BSP51E6327
 D6DA2G132K2D9-Z	 DS17-02A	 FPF1320UCX	 FSBS15CH60AA	 ILC7082AIM536X
 IPB029N06N3G	 KS8721BTR	 LM2831XSD	 D LT1072HVQC	 MAX303CSE
 MD1715K6-G	 PP30212FH	 QM09N50F	 WRU-4728	 X93156UM8IZ-2.7

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited