









	<p><b>F17103221000</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F17103221000</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  F17103221000.pdf</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1800 pcs Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	F17103221000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	1800 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 300V Polypropylene (PP)
Serie	F1710
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Befestigungsart	Through Hole
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	0.022µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Nennspannung - AC	300V
Nennspannung - DC	-
Verpackung	Bulk
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	17103221000

F17103221000 ist neu im Original, Suche F17103221000 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie F17103221000 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage F17103221000: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>F17103221004</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103221000</b> Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103221030</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103221003</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>
 <p><b>F17103151044</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103221004</b> Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103151044</b> Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 300VAC RAD</p>	 <p><b>F17103221003</b> Angstrohm / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD</p>

### heiße Teile

Mehr

1808WC102MAT3A	AAT3129ITP	ADM6315-46D3ARTRL7	AP7331-10WG-7	APT20M22JVUR2
ASP1206BGQW	AUIRF7303QTRPBF	B39821-B3836-U410	BC817-40W-7-F	BCM4401KQL
BLM15EG221SN1D	BT139-600	CC0805GRNPO9BN200	CL21B471KBANNNC	CM6800TXIP
CY2291SL-237T	EXB250-48S05-R	F1710-322-1000	F17103221000	F17724102000
F17724102000	F17734102000	F17734102000	F1780DD20	F1789-28010
F1789-28040	F1789-28050	F1789-530N1	GCM1885C2A390JA16D	ICE2PCS01
IP4233CZ6	IRF4104L	IS61C1024-20J	LM4923LQ/NOPB	LM78L05ACZ/NOPB
LM96080CIMT/NOPB	LT1813CS8#TRPBF	LT3080IDD#PBF	MC33897EF	MCP6544T-I/ST
MDS165XH12A	PCM3003E/2K	RB160M-90	SPL03-10R	ST72324TR/MOITX
TDM30006	UPA650TT-E1-A	VI-JM-MY	W25Q16DWUUG	ZXMN2B14FHTA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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