









	<p>B32023A3334M000</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B32023A3334M000</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  B32023A3334M000.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2552 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

Artikelnummer	B32023A3334M000
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2552 pcs Stock
Nennspannung - DC	1500V (1.5kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.571" W (26.50mm x 14.50mm)
Serie	B32023
Bewertungen	Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	495-3804
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.161" (29.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 300V 1500V (1.5kV)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>B32023A3334K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 10% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3224M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3473K000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 300VAC RAD</p>	 <p>B32023A3224M000 EPCOS CAP FILM 0.22UF 20% 1.5KVDC RAD</p>
 <p>B32023A3394M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.39UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3394M000 EPCOS CAP FILM 0.39UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3334M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p>	 <p>B32023A3334K000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 1.5KVDC RAD</p>

B32023A3334M000 Zugehöriges

Mehr

B32023A3334M000 EPCOS	B32023A3334M000 Datenblatt	B32023A3334M000-Datenblätter	B32023A3334M000 PDF	EPCOS B32023A3334M000
B32023A3334M000 Electronic	B32023A3334M000-Komponenten	B32023A3334M000-Verteiler	B32023A3334M000-Bild	B32023A3334M000-Teil
B32023A3334M000 Preis	B32023A3334M000 Hersteller	B32023A3334M000 Bild	B32023A3334M000 Aktie	B32023A3334M000 Inventar
B32023A3334M000 Neu	B32023A3334M000 Original	B32023A3334M000 garantiert	B32023A3334M000 RFQ	B32023A3334M000 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited